



Philips Lighting Catalogue

Buitenverlichting
Architecturale verlichting

PHILIPS

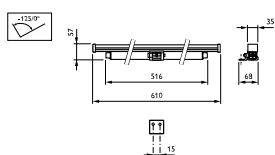
Vaya Linear LP BCP421/422/423



- Eenvoudig toe te passen LED-lijn
- Lage initiële investeringskosten
- Eenvoudig te installeren doordat alle aansluitingen voorzien zijn van connectors

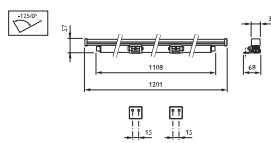


- De Vaya Linear LP is een eenvoudige LED-lijn voor het verlichten van gevels van gebouwen en outdoor koofverlichting.
- Versies:
 - BCP421: RGB variant
 - BCP422: Wit licht variant
 - BCP423: mono-color variant
- Optieken: Koof-verlichting: 120°, wall-washing 28°x84°
- Aantal lampen/lichtbron: geïntegreerde LED's
- Lichtstroom: Afhankelijk van de gekozen uitvoering en lengte (min. 250 lm, max. 1000 lm)
- Systeemvermogen: Afhankelijk van de gekozen uitvoering en lengte (min. 10 W, max. 30 W)
- Levensduur: 50.000 uur L50 bij Ta < 25° (L70 bij wit licht)
- Kleurtemperatuur: RGB, 2700 K, 3000 K, 4000 K of 5000 K of mono colour
- Kleurweergave: Ra > 80 (wit licht)
- Driver: Geïntegreerde driver 220 – 240 V / 50- 60 Hz, afzonderlijke DMX controller nodig voor RGB variant BCP421
- Lichtregeling: RGB variat aanstuurbaar via DMX
- Elektrische aansluiting: Steeds aan te sluiten met behulp van afzonderlijk te bestellen leader cable. Optioneel doorlussen van armaturen mogelijk d.m.v. jumper cables. Beide kabels zijn voorzien van eenvoudige klik- connectors. RGB variant moet aangestuurd worden d.m.v. een DMX-controller. Bij de RGB variant worden zowel de DMX-controller als de voeding aangesloten op de leadercable. Terminator om lijn af te sluiten meegeleverd met leader cable.
- Materiaal: Spuitgietaluminium behuizing, gehard glas
- Afwerking: geanodiseerd donkergrijs
- Montage: montage met behulp van bijgeleverde montage beugels
- Klasse I of II, IP65, IK07
- Accessoires:
 - Glare shields afzonderlijk te bestellen
 - Leader cables om een nieuwe lijn mee te starten afzonderlijk te bestellen
 - Jumper cables om armaturen door te lussen afzonderlijk te bestellen



BCP421_422 L610

BCP421_422 L610 Afmetingen in mm



BCP421_422 L1200 Afmetingen in mm.

Bestelgegevens

BCP421 – RGB EOC

Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
62017499 BCP421 120 RGB L610 CE	BCP421WRGBL6	1	Z	2,20	405,00
62020499 BCP421 28x84 RGB L1200 CE	BCP421MRGBL12	1	Z	3,68	625,00

BCP422 – Wit licht EOC

Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
62037299 BCP422 120 3000 L610 CE	BCP422W3000L6	1	Z	2,20	355,00
62038999 BCP422 28x84 3000 L610 CE	BCP422M3000L6	1	Z	2,27	355,00
62039699 BCP422 120 3000 L1200 CE	BCP422W3000L12	1	Z	3,55	550,00
62040299 BCP422 28x84 3000 L1200 CE	BCP422M3000L12	1	Z	3,68	550,00
62033499 BCP422 120 5000 L610 CE	BCP422W5000L6	1	Z	2,20	355,00
62034199 BCP422 28x84 5000 L610 CE	BCP422M5000L6	1	Z	2,27	355,00
62035899 BCP422 120 5000 L1200 CE	BCP422W5000L12	1	Z	3,55	550,00
62036599 BCP422 28x84 5000 L1200 CE	BCP422M5000L12	1	Z	3,68	550,00

BCP423 – Mono color EOC

Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
62021199 BCP423 120 RD L610 CE	BCP423WRDL6	1	Z	2,20	355,00
62022899 BCP423 28x84 RD L610 CE	BCP423MRDL6	1	Z	2,27	355,00
62023599 BCP423 120 RD L1200 CE	BCP423WRDL12	1	Z	3,55	550,00
62024299 BCP423 28x84 RD L1200 CE	BCP423MRDL12	1	Z	3,68	550,00
62093899 BCP423 120 BL L610 CE	BCP423WBLL6	1	Z	2,20	355,00
62094599 BCP423 28x84 BL L610 CE	BCP423MBLL6	1	Z	2,27	355,00
62095299 BCP423 120 BL L1200 CE	BCP423WBLL12	1	Z	3,55	550,00
62096999 BCP423 28x84 BL L1200 CE	BCP423MBLL12	1	Z	3,68	550,00
62097699 BCP423 120 AM L610 CE	BCP423WAML6	1	Z	2,20	355,00
62098399 BCP423 28x84 AM L610 CE	BCP423MAML6	1	Z	2,27	355,00
62099099 BCP423 120 AM L1200 CE	BCP423WAML12	1	Z	3,55	550,00
62100399 BCP423 28x84 AM L1200 CE	BCP423MAML12	1	Z	3,68	550,00

Glare shield EOC

Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
62278999 ZCP421Z GS L610	ZCP421GSL6	1	Z	0,12	27,00
62279699 ZCP421Z GS L1200	ZCP421GSL12	1	Z	0,19	38,00

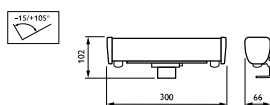
Vaya Linear MP BCP424/425/426



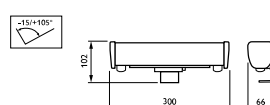
- Eenvoudig toe te passen LED-lijn
- Lage initiële investeringskost
- Eenvoudig te installeren doordat alle aansluitingen met connectors voorzien zijn



- De Vaya Linear MP is een eenvoudige LED-lijn voor het verlichten van gevels van gebouwen, commerciële panden en winkels
- Versies:
 - BCP424: RGB variant
 - BCP425: Wit licht variant
 - BCP426: mono-color variant
- Optieken: symmetrische bundel: 50°, asymmetrische bundel: 10° x 50°
- Aantal lampen/lichtbron: geïntegreerde LED's
- Lichtstroom: afhankelijk van de gekozen uitvoering en lengte (min. 450 lm, max. 3360 lm)
- Systeemvermogen: afhankelijk van de gekozen uitvoering en lengte (min. 18 W, max. 60 W)
- Levensduur: 50.000 uur L50 bij Ta < 25° (L70 bij wit licht en mono colour)
- Kleurtemperatuur: RGB, 3000 K, 4000 K of mono colour
- Kleurweergave: Ra > 80 (wit licht)
- Driver: geïntegreerde driver 220 – 240V / 50- 60 Hz, afzonderlijke DMX controller nodig voor RGB variant BCP424
- Lichtregeling: RGB variant aanstuurbaar via DMX
- Elektrische aansluiting: steeds aan te sluiten met behulp van afzonderlijk te bestellen leader cable. Optioneel doorlussen van armaturen mogelijk d.m.v. jumper cables. Beide kabels zijn voorzien van eenvoudige klik-connectors. RGB variant moet aangestuurd worden d.m.v. een DMX-controller. Bij de RGB variant worden zowel de DMX-controller als de voeding aangesloten op de leadercable. Terminator om lijn af te sluiten meegeleverd met leader cable.
- Materiaal: spuitgietaluminium behuizing, gehard glas
- Afwerking: geanodiseerd donkergrijs
- Montage: montage met behulp van bijgeleverde montagebeugels
- Klasse I of II, IP66, IK10
- Accessoires:
 - Leader cables om een nieuwe lijn mee te starten afzonderlijk te bestellen
 - Jumper cables om armaturen door te lussen afzonderlijk te bestellen



BCP424_425 L1210 Afmetingen in mm.



BCP424_425 L310 Afmetingen in mm.

BCP424_425 L310

Bestelgegevens

BCP424 – RGB

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
1	62555199 BCP424 50 RGB L310 CE	BCP424RGB5L3	1	V	1,93	380,00
2	62556899 BCP424 10x50 RGB L310 CE	BCP424RGB1X5L3	1	V	1,93	380,00
1	62557599 BCP424 50 RGB L1210 CE	BCP424RGB5L12	1	V	5,22	865,00
1	62558299 BCP424 10x50 RGB L1210 CE	BCP424RGB1X5L12	1	V	5,22	865,00

BCP425 – Wit licht

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
2	62567499 BCP425 50 3000 L310 CE	BCP425WW5L3	1	V	1,89	325,00
1	62568199 BCP425 10x50 3000 L310 CE	BCP425WW1X5L3	1	V	1,89	325,00
1	62569899 BCP425 50 3000 L1210 CE	BCP425WW5L12	1	V	5,21	810,00
1	62570499 BCP425 10x50 3000 L1210 CE	BCP425WW1X5L12	1	V	5,21	810,00
1	62571199 BCP425 50 4000 L310 CE	BCP425NW5L3	1	V	1,89	325,00
1	62572899 BCP425 10x50 4000 L310 CE	BCP425NW1X5L3	1	V	1,89	325,00
1	62573599 BCP425 50 4000 L1210 CE	BCP425NW5L12	1	V	5,21	810,00
1	62574299 BCP425 10x50 4000 L1210 CE	BCP425NW1X5L12	1	V	5,21	810,00

BCP426 – Mono color

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
2	62623799 BCP426 50 RD L310 CE	BCP426RD5L3	1	V	1,93	325,00
2	62624499 BCP426 10x50 RD L310 CE	BCP426RD1X5L3	1	V	1,93	325,00
2	62625199 BCP426 50 RD L1210 CE	BCP426RD5L12	1	V	5,22	810,00
2	62626899 BCP426 10x50 RD L1210 CE	BCP426RD1X5L12	1	V	5,22	810,00
2	62627599 BCP426 50 GN L310 CE	BCP426GN5L3	1	V	1,93	325,00
2	62628299 BCP426 10x50 GN L310 CE	BCP426GN1X5L3	1	V	1,93	325,00
2	62629999 BCP426 50 GN L1210 CE	BCP426GN5L12	1	V	5,22	810,00
2	62630599 BCP426 10x50 GN L1210 CE	BCP426GN1X5L12	1	V	5,22	810,00
2	62631299 BCP426 50 BL L310 CE	BCP426BL5L3	1	V	1,93	325,00
2	62632999 BCP426 10x50 BL L310 CE	BCP426BL1X5L3	1	V	1,93	325,00
2	62634399 BCP426 10x50 BL L1210 CE	BCP426BL1X5L12	1	V	5,22	810,00
2	62635099 BCP426 50 AM L310 CE	BCP426AM5L3	1	V	1,93	325,00
2	62636799 BCP426 10x50 AM L310 CE	BCP426AM1X5L3	1	V	1,93	325,00
2	62637499 BCP426 50 AM L1210 CE	BCP426AM5L12	1	V	5,22	810,00
2	62638199 BCP426 10x50 AM L1210 CE	BCP426AM1X5L12	1	V	5,22	810,00

Leader en jumper cables wit licht en mono colour

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
1	62671899 ZCP425 C15000 BK CE LEADER CABLE	ZCP425WLC15M	1	V	2,44	71,00
1	62672599 ZCP425 C1500 BK CE JUMPER CABLE	ZCP425WJC1M5	1	V	0,28	38,00

Leader en jumper cables RGB

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
1	62673299 ZCP424 C15000 BK CE LEADER CABLE	ZCP424RGBLC15M	1	V	2,92	110,00
1	62674999 ZCP424 C1500 BK CE JUMPER CABLE	ZCP424RGBJC1M5	1	V	0,36	60,00

VayaFlood BCP411-419



- Lage initiële kosten
- Eenvoudige en snelle installatie
- Richtbaar, ook na plaatsing

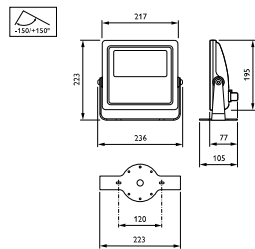


De VayaFlood is een eenvoudig te gebruiken LED-straler voor het aanlichten van winkels, hotels, reclameborden en dergelijke.

- Versies:
 - BCP411/412 kleine versie
 - BCP414/415 grote versie
 - BCP417/418 extra grote versie
- Optieken: smalle bundel (20°), brede bundel (40°), (extra smalle bundel (10°) en extra brede bundel (90°) op aanvraag verkrijgbaar)
- Lichtbron: geïntegreerde LED's
- Lichtstroom: 2000 lm (BCP411/412), 3325 lm (BCP414/415) of 9700 lm (BCP417/418)
- Systeemvermogen: 44 W (BCP411/412), 70 W (BCP414/415) of 100 W (BCP417/418)
- Levensduur: 50.000 uur (L70F10)
- Kleurtemperatuur: 3000 K, 4000 K, RGB of statische kleuren (op aanvraag)
- Kleurweergave: Ra > 80
- Driver: geïntegreerde driver
- Lichtregeling: RGB versies aanstuurbaar via DMX met RDM adressering (via smartjack pro)
- Elektrische aansluiting: aan te sluiten via voorbekabelde voeding en DMX kabel (enkel bij RGB versie) 1,5 m voorbekabeld, DMX versies rechtstreeks aan te sluiten op DMX controller zoals bijvoorbeeld vaya touch
- Materiaal: behuizing en beugel van spuitgietaluminium, lichtkap van extra wit gehard glas
- Montage: bevestiging door middel van installatiebeugel, richtbaar tijdens en na plaatsing (-90° tot +90° tilt)
- Klasse 1
- Opties:
 - statische kleuren (op aanvraag)
 - extra smalle bundel (10°) en extra brede bundel (90°) (op aanvraag)



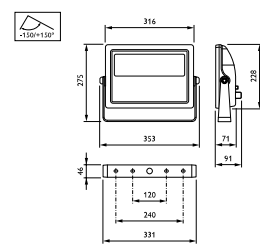
BCP411-412 LP



BCP411-412 LP - Afmetingen in mm.



BCP414-415 MP



BCP414-415 MP - Afmetingen in mm.



BCP417-418 HP

Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
☐ 63492899	BCP417 48xLED-HB/RGB 100-277V 10 CE CQC	BCP417RGB10	1	R	9,70	972,00
☐ 63546899	BCP418 48xLED-HB/2700 220-240V 10 CE CQC	BCP418W2700C10	1	R	9,80	900,00
☐ 63547599	BCP418 48xLED-HB/2700 220-240V 20 CE CQC	BCP418W2700C20	1	R	9,80	900,00
☐ 63548299	BCP418 48xLED-HB/2700 220-240V 40 CE CQC	BCP418W2700C40	1	R	9,80	900,00
☐ 63549999	BCP418 48xLED-HB/2700 220-240V 90 CE CQC	BCP418W2700C90	1	R	9,80	900,00
☐ 63522299	BCP418 48xLED-HB/3000 220-240V 10 CE CQC	BCP418W3000C10	1	R	9,80	900,00
☐ 63525399	BCP418 48xLED-HB/3000 220-240V 90 CE CQC	BCP418W3000C90	1	R	9,80	900,00
☐ 63526099	BCP418 48xLED-HB/4000 220-240V 10 CE CQC	BCP418W4000C10	1	R	9,80	900,00
☐ 63529199	BCP418 48xLED-HB/4000 220-240V 90 CE CQC	BCP418W4000C90	1	R	9,80	900,00
☐ 63550599	BCP418 48xLED-HB/5000 220-240V 10 CE CQC	BCP418W5000C10	1	R	9,80	900,00
☐ 63551299	BCP418 48xLED-HB/5000 220-240V 20 CE CQC	BCP418W5000C20	1	R	9,80	900,00
☐ 63552999	BCP418 48xLED-HB/5000 220-240V 40 CE CQC	BCP418W5000C40	1	R	9,80	900,00
☐ 63553699	BCP418 48xLED-HB/5000 220-240V 90 CE CQC	BCP418W5000C90	1	R	9,80	900,00
☐ 63830899	BCP419 48xLED/AM 100-277V 10 CE ON-OFF	BCP419AM10	1	R	9,70	900,00
☐ 63831599	BCP419 48xLED/AM 100-277V 20 CE ON-OFF	BCP419AM20	1	R	9,70	900,00
☐ 63832299	BCP419 48xLED/AM 100-277V 40 CE ON-OFF	BCP419AM40	1	R	9,70	900,00
☐ 63827899	BCP419 48xLED/BL 100-277V 10 CE ON-OFF	BCP419BL10	1	R	9,70	900,00
☐ 63828599	BCP419 48xLED/BL 100-277V 20 CE ON-OFF	BCP419BL20	1	R	9,70	900,00
☐ 63829299	BCP419 48xLED/BL 100-277V 40 CE ON-OFF	BCP419BL40	1	R	9,70	900,00
☐ 63824799	BCP419 48xLED/GN 100-277V 10 CE ON-OFF	BCP419GN10	1	R	9,70	900,00
☐ 63825499	BCP419 48xLED/GN 100-277V 20 CE ON-OFF	BCP419GN20	1	R	9,70	900,00
☐ 63826199	BCP419 48xLED/GN 100-277V 40 CE ON-OFF	BCP419GN40	1	R	9,70	900,00
☐ 63821699	BCP419 48xLED/RD 100-277V 10 CE ON-OFF	BCP419RD10	1	R	9,70	900,00
☐ 63822399	BCP419 48xLED/RD 100-277V 20 CE ON-OFF	BCP419RD20	1	R	9,70	900,00
☐ 63823099	BCP419 48xLED/RD 100-277V 40 CE ON-OFF	BCP419RD40	1	R	9,70	900,00

VayaFlood HP

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
☐ 63523999	BCP418 48xLED-HB/3000 220-240V 20 CE CQC	BCP418W3000C20	1	R	9,80	900,00
☐ 63524699	BCP418 48xLED-HB/3000 220-240V 40 CE CQC	BCP418W3000C40	1	R	9,80	900,00
☐ 63527799	BCP418 48xLED-HB/4000 220-240V 20 CE CQC	BCP418W4000C20	1	R	9,80	900,00
☐ 63528499	BCP418 48xLED-HB/4000 220-240V 40 CE CQC	BCP418W4000C40	1	R	9,80	900,00
☐ 63493599	BCP417 48xLED-HB/RGB 100-277V 20 CE CQC	BCP417RGB20	1	R	9,70	972,00
☐ 63494299	BCP417 48xLED-HB/RGB 100-277V 40 CE CQC	BCP417RGB40	1	R	9,70	972,00

Vaya Flood LP Gen 2 BCP431



- Beperkte initiële investering
- Eenvoudige keuze van lichtkleur en lichtbundel
- Kwalitatief systeem met lange levensduur



Als budgetten onder druk staan, zoekt u naar betrouwbare producten met een lage initiële kostprijs. Vaya Flood is een betaalbare en betrouwbare LED-oplossing die de initiële investering minimaliseert en tegelijk een goede flexibiliteit biedt voor het realiseren van fraaie verlichtingseffecten die een gebouw onder de aandacht kunnen brengen. De robuuste Vaya Flood is geschikt voor eenvoudige applicaties met wit licht, alsook voor kleine dynamische projecten met DMX sturing. Hij is tevens eenvoudig te installeren en te richten.

- Type:
 - BCP431 (RGB versie)
 - BCP432 (lichtkleur 3000 K of 4000 K)
 - BCP433 (lichtkleur rood, groen, blauw of amber)
- Lichtbron: geïntegreerde LEDs
- Vermogen: 44 W
- Bundelhoek: 20° of 40° (standaard productuitvoeringen)
- Lichtopbrengst: 3500 lm (wit licht) 1300 lm (RGB)
- Armatuurrendement: 75 lm/W (wit licht)
- Kleurtemperatuur: RGB, warmwit 3000 K, neutraalwit 4000 K (standaard productuitvoeringen)
- Kleurweergave (Ra): 80
- Levensduur: 50.000 uur bij Ta = 25 °C (wit)
- Bedrijfstemperatuur: -20 °C tot +40 °C
- Driver: ingebouwd (LED-module met eigen ballast)
- Netspanning: 100-240 VAC/50-60 Hz
- Ingang voor regelsystemen DMX512-regeling en RDM-detectie en -adressering voor RGB-uitvoeringen (met behulp van Philips Smart Jack Pro)
- Optiek: middelbrede bundel 20° of 40° (standaard productuitvoeringen)
- Materiaal behuizing: spuitgietaluminium, afwerking met poedercoating
- Lichtkap: polycarbonaat, UV-gestabiliseerd
- Kleur: Philips donkergrijs
- Aansluiting 3-aderige draad voor voeding, 1,5 m lang, en voor RGB-uitvoering een 2-aderige getwiste draad voor data, 1,5 m lang
- Installatie: richtbare basisplaat voor opbouwmontage vergemakkelijkt installatie op vloer, wand of plafond. Max. instelling vanuit horizontaal: -90° tot +90°



Vaya Flood LP Gen 2 BCP431

Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG	Gewicht code (KG)	Richtprijs
☐ 64707299	BCP431 RGB 100-240 20 CE CQC PSE	BCP431RS	1	V	3,76	530,00
☐ 64740999	BCP432 4000 100-240 20 CE CQC PSE	BCP432S	1	V	3,81	450,00
☐ 64706599	BCP431 RGB 100-240 10 CE CQC PSE	BCP431R10S	1	V	3,76	530,00
☐ 64708999	BCP431 RGB 100-240 40 CE CQC PSE	BCP431R40S	1	V	3,76	530,00
☐ 64736299	BCP432 3000 100-240 10 CE CQC PSE	BCP43210S3	1	V	3,81	450,00
☐ 64737999	BCP432 3000 100-240 20 CE CQC PSE	BCP432S3	1	V	3,81	450,00
☐ 64738699	BCP432 3000 100-240 40 CE CQC PSE	BCP43240S3	1	V	3,81	450,00
☐ 64739399	BCP432 4000 100-240 10 CE CQC PSE	BCP43210S	1	V	3,81	450,00
☐ 64741699	BCP432 4000 100-240 40 CE CQC PSE	BCP43240S	1	V	3,81	450,00

Vaya Flood MP Gen2 BCP434



- Beperkte initiële investering
- Eenvoudige keuze van lichtkleur en lichtbundel
- Kwalitatief systeem met lange levensduur



Als budgetten onder druk staan, zoekt u naar betrouwbare producten met een lage initiële kostprijs. Vaya Flood is een betaalbare en betrouwbare LED-oplossing die de initiële investering minimaliseert en tegelijk een goede flexibiliteit biedt voor het realiseren van fraaie verlichtingseffecten die een gebouw onder de aandacht kunnen brengen. De robuuste Vaya Flood is geschikt voor eenvoudige applicaties met wit licht, alsook voor kleine dynamische projecten met DMX sturing. Hij is tevens eenvoudig te installeren en te richten.

- Type:
 - BCP434 (RGB versie)
 - BCP435 (lichtkleur 3000 K of 4000 K)
 - BCP436 (lichtkleur rood, groen, blauw of amber)
- Lichtbron: geïntegreerde LEDs
- Vermogen: 68 W
- Bundelhoek: 20° of 40° (standaard productuitvoeringen)
- Lichtopbrengst: 6000 lm (wit) 2300 lm (RGB)
- Armatuurrendement: 45 lm/W (wit) 25 lm/W (RGB)
- Kleurtemperatuur: RGB, warmwit 3000 K, neutraalwit 4000 K (standaard productuitvoeringen)
- Kleurweergave (Ra): 80
- Levensduur: 50.000 uur bij Ta = 25 °C (wit)
- Bedrijfstemperatuur: -20 °C tot +40 °C
- Driver: ingebouwd (LED-module met eigen ballast)
- Netspanning: 100-240 VAC/50-60 Hz
- Ingang voor regelsystemen: DMX512-regeling en RDM-detectie en -adressering voor RGB uitvoeringen
- Optiek: middelbrede bundel 20° of 40° (standaard productuitvoeringen)
- Materiaal behuizing: spuitgietaluminium, afwerking met poedercoating
- Lichtkap: polycarbonaat, UV-gestabiliseerd
- Kleur: Philips donkergrijs
- Aansluiting: 3-aderige draad voor voeding, 1,5 m lang, en voor RGB-uitvoering een 2-aderige getwiste draad voor data, 1,5 m lang
- Installatie: richtbare basisplaat voor opbouwmontage vergemakkelijkt installatie op vloer, wand of plafond. Max. instelling vanuit horizontaal: -90° tot +90°



Vaya Flood MP Gen2 BCP434

Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
64981699	BCP434 RGB 100-240 20 CE CQC PSE	BCP434RS	1	V	6,30	830,00
38600199	BCP435 4000 220-240 20 CE CQC	BCP4354	1	V	6,88	750,00
64980999	BCP434 RGB 100-240 10 CE CQC PSE	BCP434R10S	1	V	6,30	830,00
64982399	BCP434 RGB 100-240 40 CE CQC PSE	BCP434R40S	1	V	6,30	830,00
64992299	BCP435 3000 220-240 10 CE CQC	BCP435103	1	V	6,88	750,00
64993999	BCP435 3000 220-240 20 CE CQC	BCP4353	1	V	6,88	750,00
64994699	BCP435 3000 220-240 40 CE CQC	BCP435403	1	V	6,88	750,00
64995399	BCP435 4000 220-240 10 CE CQC	BCP435104	1	V	6,88	750,00
38601899	BCP435 4000 220-240 40 CE CQC	BCP435404	1	V	6,88	750,00

iW Burst Compact Powercore BCP464

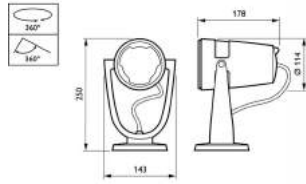


- Instelbare lichtkleur tussen 2700 K en 6500 K
- Eenvoudig te installeren en te richten
- Compact armatuur



iW Burst Compact Powercore is een voor buitengebruik geschikte LED-spot met een hoge opbrengst, die is ontworpen voor accent- en terreinverlichting. Hij combineert kanalen van warmwitte en koelwitte LED's om variabele kleurtemperaturen te kunnen bieden uiteenlopend van warm tot koel. De Architectural- en Landscape-uitvoeringen in standaard en compact formaat ondersteunen een hele reeks toepassingen op het gebied van uplighting, floodlighting en decoratieve verlichting. De ingebouwde Powercore-technologie verzekert een snelle, efficiënte en nauwkeurige regeling van de voeding van de armatuur rechtstreeks vanaf de lijnspanning, wat de toepassing van externe voedingsunits overbodig maakt. Het gebruik van standaard bedrading vereenvoudigt de installatie drastisch en helpt de totale systeemkosten te verlagen.

- Type:
 - BCP464
- Lichtbron: Niet-vervangbare LED-module
- Bundelhoek: 8° primaire optiek, 14° / 23° / 41° spreidingslenzen, 10° x 41° asymmetrische spreidingslens
- Gecorreleerde kleurtemperatuur: Warmwit (2700 K) tot koelwit (6500 K)
- Bereik van bedrijfstemperatuur: -40 °C tot +50 °C tijdens bedrijf, -20 °C tot +50 °C tijdens opstarten
- Driver: Los, afzonderlijk te bestellen. Via Data-enabler Pro (DMX of Ethernet). Netspanning 100-240 VAC / 50-60 Hz via Data-enabler Pro
- Ingang voor regelsystemen: Volledige reeks Philips regelaars, inclusief Light System Manager en iPlayer3, of DMX-regelaars van derden
- Optiek: Symmetrisch en asymmetrisch met spreidingslenzen
- Materiaal: behuizing: hogedrukgietaaluminium, afwerking met poedercoating, glass: gehard, montagebeugel: hogedrukgietaaluminium, afwerking met poedercoating
- Kleur: lichtgrijs, zwart of wit
- Onderhoud: Geen interne reiniging vereist
- Installatie:
 - Schroefmontage op oppervlak; een speciaal accessoire is verkrijgbaar voor de Landscape-uitvoering
 - Max. instelling vanuit horizontaal: -180° tot +180°
 - Max. verticale richthoek: -180° tot +180°
 - De uitvoering voor architectuurmontage wordt geleverd met een gestandaardiseerde voedingskabel van 1,8 m
 - De armaturen in Landscape-uitvoering zijn voorzien van een houder met 13 mm NPT-schroefdraad voor montage op accessoires van derden
- Accessoires:
 - Spreidingslenzen en montagering (om elke lens op het product vast te zetten)
 - Honingraatlouvre en montagering (om de louvre op het product vast te zetten)
 - Verblindingsafscherming 45° en volledige verblindingsafscherming



iW Burst Compact Powercore BCP464

BCP464 12xLED-HB-2700-6500 BK
ULCE
Afmetingen in mm.



Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG	Gewicht code (KG)	Richtprijs
79292499	BCP464 12xLED-HB-2700-6500 BK ULCE	BCP46412IWB	1	V	4,64	540,00
79294899	BCP464 12xLED-HB-2700-6500 WH ULCE	BCP46412IWW	1	V	4,64	540,00

eW Burst Compact Powercore BCP463



- Grote lichtopbrengst in compacte behuizing
- Flexibel in applicatie dmv uitwisselbare lenzen en accessoires
- Laag vermogen en lange levensduur

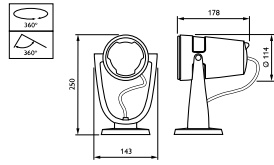


De eW Burst Compact Powercore BCP463 is een uiterst compact armatuur voor verlichting van architecturale details en kleine standbeelden of bogen.

- Versies: BCP463: eW Burst Compact Powercore
- Optieken: ingebouwde smalle bundel 8° + uitwisselbare lenzen (appart te bestellen); smal (14°), middelbreed (23°), breed (41°) en asymmetrisch (10°x41°)
- Lichtbron: geïntegreerde LED's (12 LED's)
- Systeemvermogen: 15 W
- Levensduur: 90.000 uur (70% lumenbehoud bij Ta = 25 °C)
- Kleurtemperatuur: eW (WW: 2700 K,NW: 4000 K)
- Kleurweergave: Ra ≥ 80
- Driver: geïntegreerde driver 230 - 240 V / 50 - 60 Hz
- Materiaal: behuizing uit spuitgietaluminium
- Afwerking: grijs, zwart of wit
- Montage: montagevoet voorzien van bevestigingsgaten. Na plaatsing 360° richtbaar en 360° draaibaar op voet. Bevestiging van lenzen of louvre dmv trimring (ZCP462 SK D114). Bij gebruik van verblindingafscherming (ZCP462 GS D114) of 45° verblindingafscherming (ZCP462 GS A45 D114) is een trimring niet nodig. Louvre en lenzen kunnen niet samen gebruikt worden.
- Elektrische aansluiting: rechtstreeks aan te sluiten op voeding
- Klasse I
- IP66
- IK08
- Accessoires:
 - lenzen; smal 14° (ZCP462 BSP D114 A14), middelbreed 23° (ZCP462 BSP D114 A23), breed 41° (ZCP462 BSP D114 A41) en asymmetrisch 10°x41°
 - (ZCP462 BSP D114 A10-41)
 - trimring (ZCP462 SK D114)
 - louvre (ZCP462 HC D114) voor een zachtere overgang bij gebruik van de standaard 8° bundel
 - 45° verblindingafscherming (ZCP462 GS D114 A45)
 - volledige verblindingafscherming (canon) (ZCP462 GS D114)



BCP463 12xLED



Afmetingen in mm.



ZCP462 BSP
Voorzetlens



ZCP462 HC
Honingraatlouvre



ZCP462 SK
Trimring



ZCP462 GS A45
45° Glare shield



ZCP462 GS
Full height glare shield

Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
88475999	BCP463 12xLED-HB-2700 100-277V GR				4,64	
88476699	BCP463 12xLED-HB-4000 100-277V GR	BCP46312NW10CEG	1	V	4,64	475,00
79316799	BCP463 12xLED-HB/AM 100-277V BK	BCP46312AMCEB	1	V	4,64	475,00
79308299	BCP463 12xLED-HB/AM 100-277V GR	BCP46312AMCEG	1	V	4,64	475,00
79324299	BCP463 12xLED-HB/AM 100-277V WH	BCP46312AMCEW	1	V	4,64	475,00
79313699	BCP463 12xLED-HB/BL 100-277V BK	BCP46312BLCEB	1	V	4,64	475,00
79305199	BCP463 12xLED-HB/BL 100-277V GR	BCP46312BLCEG	1	V	4,64	475,00
79321199	BCP463 12xLED-HB/BL 100-277V WH	BCP46312BLCEW	1	V	4,64	475,00
79314399	BCP463 12xLED-HB/GN 100-277V BK	BCP46312GNCEB	1	V	4,64	475,00
79306899	BCP463 12xLED-HB/GN 100-277V GR	BCP46312GNCEG	1	V	4,64	475,00
79322899	BCP463 12xLED-HB/GN 100-277V WH	BCP46312GNCEW	1	V	4,64	475,00
79315099	BCP463 12xLED-HB/RD 100-277V BK	BCP46312RDCEB	1	V	4,64	475,00
79307599	BCP463 12xLED-HB/RD 100-277V GR	BCP46312RDCEG	1	V	4,64	475,00
79323599	BCP463 12xLED-HB/RD 100-277V WH	BCP46312RDCEW	1	V	4,64	475,00
79238299	BCP463 12xLED-HB-2700 100-277V BK CE	BCP46312WW10CEB	1	V	4,64	475,00
88473599	BCP463 12xLED-HB-2700 100-277V HMA GR	BCP46312WW10HMG	1	V	3,14	475,00
79248199	BCP463 12xLED-HB-2700 100-277V WH CE	BCP46312WW10CEW	1	V	4,64	475,00
79239999	BCP463 12xLED-HB-4000 100-277V BK CE	BCP46312NW10CEB	1	V	4,64	475,00
88474299	BCP463 12xLED-HB-4000 100-277V HMA GR	BCP46312NW10HMG	1	V	3,14	475,00
79249899	BCP463 12xLED-HB-4000 100-277V WH CE	BCP46312NW10CEW	1	V	4,64	475,00
79372399	BCP463 19xLED-HB/AM 100-277V BK	BCP46319AMCEB	1	V	6,85	695,00
79224599	BCP463 19xLED-HB/AM 100-277V CE	BCP46319AMGR	1	V	6,85	695,00
79356399	BCP463 19xLED-HB/AM 100-277V WH	BCP46319AMCEW	1	V	6,85	695,00
79369399	BCP463 19xLED-HB/BL 100-277V BK	BCP46319BLHMABK	1	V	6,85	695,00
79221499	BCP463 19xLED-HB/BL 100-277V GR	BCP46319BLCEG	1	V	6,85	695,00
79353299	BCP463 19xLED-HB/BL 100-277V WH	BCP46319BLCEW	1	V	6,85	695,00
79370999	BCP463 19xLED-HB/GN 100-277V BK	BCP46319GNCEB	1	V	6,85	695,00
79354999	BCP463 19xLED-HB/GN 100-277V WH	BCP46319GNCEW	1	V	6,85	695,00
79371699	BCP463 19xLED-HB/RD 100-277V BK	BCP46319RDCEB	1	V	6,85	695,00
79223899	BCP463 19xLED-HB/RD 100-277V GR	BCP46319RDGRSTD	1	V	6,85	695,00
79355699	BCP463 19xLED-HB/RD 100-277V WH	BCP46319RDCEW	1	V	6,85	695,00
79161399	BCP463 19xLED-HB-2700 100-277V HMA BK	BCP46319WWHMAB	1	V	5,19	695,00
88367799	BCP463 19xLED-HB-2700 100-277V HMA GR	BCP46319WWHMA	1	V	5,19	695,00
79167599	BCP463 19xLED-HB-2700 100-277V HMA WH	BCP46319WWHMAW	1	V	5,19	695,00
79162099	BCP463 19xLED-HB-4000 100-277V HMA BK	BCP46319NWHMAB	1	V	5,19	695,00
88368499	BCP463 19xLED-HB-4000 100-277V HMA GR	BCP46319NWHMA	1	V	5,19	695,00
79168299	BCP463 19xLED-HB-4000 100-277V HMA WH	BCP46319NWHMAW	1	V	5,19	695,00
39577599	ZCP462 G2 BSP D153 A10	ZCP462D153A10	1	V		110,00
38963799	ZCP462 G2 BSP D153 A10x40	Z6SPD153A1X4	1	V		110,00
38959099	ZCP462 G2 BSP D153 A20	Z6SPD153A2	1	V		110,00
38960699	ZCP462 G2 BSP D153 A40	Z6SPD153A4	1	V		110,00
38961399	ZCP462 G2 BSP D153 A60	Z6SPD153A6	1	V		110,00
38962099	ZCP462 G2 BSP D153 A80	Z6SPD153A8	1	V		110,00
21173899	ZCP462 G2 GS D153 A45 BK	ZCP46253A45BK	1	V		55,00
21175299	ZCP462 G2 GS D153 A45 BZ	ZCP46253A45BZ	1	V		55,00
21172199	ZCP462 G2 GS D153 A45 GR	ZCP46253A45GR	1	V		55,00
21174599	ZCP462 G2 GS D153 A45 WH	ZCP46253A45WH	1	V		55,00
21177699	ZCP462 G2 GS D153 BK	ZCP462GSD153BK	1	V		55,00
21179099	ZCP462 G2 GS D153 BZ	ZCP462GSD153BZ	1	V		55,00
21176999	ZCP462 G2 GS D153 GR	ZCP462GSD153GR	1	V		55,00
21178399	ZCP462 G2 GS D153 WH	ZCP462GSD153WH	1	V		55,00
38964499	ZCP462 G2 HC D153 BK	Z6HCD153K	1	V		10,00
21169199	ZCP462 G2 VS D153 BK	ZCP462SD153BK	1	V		40,00
21171499	ZCP462 G2 VS D153 BZ	ZCP462SD153BZ	1	V		40,00
21168499	ZCP462 G2 VS D153 GR	ZCP462SD153GR	1	V		40,00
21170799	ZCP462 G2 VS D153 WH	ZCP462SD153WH	1	V		40,00

Voorzetlenzen

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG	Gewicht (KG)	Richtprijs
79119499	ZCP462 BSP D114 A41	ZCP462BSPA41S	1	V	0,09	81,00
79118799	ZCP462 BSP D114 A23	ZCP462BSPA23S	1	V	0,09	81,00
79117099	ZCP462 BSP D114 A14	ZCP462BSPA14S	1	V	0,09	81,00
79120099	ZCP462 BSP D114 A10-41				0,09	

45* Glare shield

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG	Gewicht (KG)	Richtprijs
79125599	ZCP462 GS D114 A45 BK	ZCP462GSA45BS	1	V	0,23	33,00
79122499	ZCP462 GS D114 A45 GR	ZCP462GSA45GS	1	V	0,23	33,00
79128699	ZCP462 GS D114 A45 WH	ZCP462GSA45WS	1	V	0,23	33,00

Full height glare shield

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG	Gewicht (KG)	Richtprijs
79126299	ZCP462 GS D114 BK	ZCP462GSBS	1	V	0,26	33,00
79123199	ZCP462 GS D114 GR	ZCP462GSGS	1	V	0,26	33,00
79129399	ZCP462 GS D114 WH	ZCP462GSWS	1	V	0,26	33,00

Trimming voor bevestiging van voorzetlenzen

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG	Gewicht (KG)	Richtprijs
79124899	ZCP462 SK D114 BK	ZCP462SKBS	1	V	0,17	17,00
79121799	ZCP462 SK D114 GR	ZCP462SKGS	1	V	0,17	17,00
79127999	ZCP462 SK D114 WH	ZCP462SKWS	1	V	0,17	17,00

Honingraatlouvre

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG	Gewicht (KG)	Richtprijs
79130999	ZCP462 HC D114	ZCP462LOUVRES	1	V	0,10	11,00

ColorBurst Compact Powercore BCP462



- Grote lichtopbrengst in compacte behuizing
- Flexibel in applicatie dmv uitwisselbare lenzen en accessoires
- Eenvoudige installatie dmv Powercore technologie

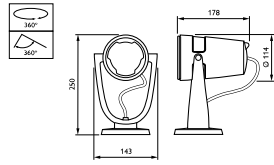


De ColorBurst Compact Powercore BCP462 is een uiterst compact armatuur voor verlichting van architecturale details en kleine standbeelden of bogen.

- Versies: BCP462: ColorBurst Compact Powercore
- Optieken: ingebouwde smalle bundel (8°) + uitwisselbare lenzen (apart te bestellen); smal (14°), middelbreed (23°), breed (41°) en asymmetrisch (10°x41°)
- Lichtbron: geïntegreerde LED's (12 LED's)
- Systemvermogen: 15 W
- Levensduur: 90.000 uur (70% lumenbehoud bij Ta = 25 °C)
- Kleurtemperatuur: RGB
- Driver: Data Enabler PRO (apart te bestellen)
- Materiaal: behuizing uit spuitgiet aluminium
- Afwerking: grijs, zwart of wit.
- Montage: montagevoet voorzien van bevestigingsgaten. Na plaatsing 360° richtbaar en 360° draaibaar op voet. Bevestiging van lenzen of louvre dmv trimring (ZCP462 SK D114). Bij gebruik van verblindingafscherming (ZCP462 GS D114) of 45° verblindingafscherming (ZCP462 GS A45 D114) is een trimring niet nodig. Louvre en lenzen kunnen niet samen gebruikt worden.
- Elektrische aansluiting: aansluiting steeds via Data Enabler PRO (apart te bestellen: 1 data enabler benodigd per volledige installatie van maximaal 77 armaturen). Data Enabler PRO moet aangestuurd worden door een DMX controller zoals de iColorplayer, iPlayer3 of ToBeTouched. Lengte van een totale keten mag maximaal 122 m bedragen.
- Klasse I
- IP65
- IK08
- Accessoires:
 - lenzen; smal 14° (ZCP462 BSP D114 A14), middelbreed 23° (ZCP462 BSP D114 A23), breed 41° (ZCP462 BSP D114 A41) en asymmetrisch 10°x41° (ZCP462 BSP D114 A10-41)
 - trimring (ZCP462 SK D114)
 - louvre (ZCP462 HC D114) voor een zachtere overgang bij gebruik van de standaard 8° bundel
 - 45° verblindingafscherming (ZCP462 GS D114 A45)
 - volledige verblindingafscherming (canon) (ZCP462 GS D114)
 - Data Enabler PRO



BCP462 12xLED



Afmetingen in mm.



ZCP462 BSP
Voorzetlens



ZCP462 HC
Honingraatlouvre



ZCP462 SK
Trimring



ZCP462 GS A45
45° Glare shield



ZCP462 GS
Full height glare shield

Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
88483499	BCP462 12xLED-HB/RGB 100-240V BK	BCP46212RGBSTDB	1 V	4,64	540,00
88470499	BCP462 12xLED-HB/RGB 100-240V GR	BCP46212RGBSTDG	1 V	4,64	540,00
88486599	BCP462 12xLED-HB/RGB 100-240V WH	BCP46212RGBSTDW	1 V	4,64	540,00
88482799	BCP462 12xLED-HB/RGB 100-240V HMA BK	BCP46212RGBHMAB	1 V	3,14	540,00
88469899	BCP462 12xLED-HB/RGB 100-240V HMA GR	BCP46212RGBHMAG	1 V	3,14	540,00
88485899	BCP462 12xLED-HB/RGB 100-240V HMA WH	BCP46212RGBHMAW	1 V	4,64	540,00
21139499	BCP462 G2 19xLED-HB/RGB BK	BCP462HBRGBBK	1 V		570,00
21143199	BCP462 G2 19xLED-HB/RGB BZ	BCP462HBRGBBZ	1 V		570,00
21137099	BCP462 G2 19xLED-HB/RGB GR	BCP462HBRGBGR	1 V		570,00
21138799	BCP462 G2 19xLED-HB/RGB HMA BK	BCP462GBHMABK	1 V		570,00
21142499	BCP462 G2 19xLED-HB/RGB HMA BZ	BCP462GBHMABZ	1 V		570,00
21136399	BCP462 G2 19xLED-HB/RGB HMA GR	BCP462GBHMAGR	1 V		570,00
21140099	BCP462 G2 19xLED-HB/RGB HMA WH	BCP462GBHMAWH	1 V		570,00
21141799	BCP462 G2 19xLED-HB/RGB WH	BCP462HBRGBWH	1 V		570,00
21163999	BCP462 G2 19xLED-HB/RGBA BK	BCP462BRGBABK	1 V		630,00
21167799	BCP462 G2 19xLED-HB/RGBA BZ	BCP462BRGBABZ	1 V		630,00
21161599	BCP462 G2 19xLED-HB/RGBA GR	BCP462BRGBAGR	1 V		630,00
21162299	BCP462 G2 19xLED-HB/RGBA HMA BK	BCP462BAHMABK	1 V		630,00
21166099	BCP462 G2 19xLED-HB/RGBA HMA BZ	BCP462BAHMABZ	1 V		630,00
21160899	BCP462 G2 19xLED-HB/RGBA HMA GR	BCP462BAHMAGR	1 V		630,00
21164699	BCP462 G2 19xLED-HB/RGBA HMA WH	BCP462BAHMAWH	1 V		630,00
21165399	BCP462 G2 19xLED-HB/RGBA WH	BCP462BRGBAWH	1 V		630,00
21147999	BCP462 G2 19xLED-HB/RGBMW BK	BCP462RGBMWBK	1 V		630,00
21151699	BCP462 G2 19xLED-HB/RGBMW BZ	BCP462RGBMWBZ	1 V		630,00
21145599	BCP462 G2 19xLED-HB/RGBMW GR	BCP462RGBMWGR	1 V		630,00
21146299	BCP462 G2 19xLED-HB/RGBMW HMA BK	BCP462MWHMABK	1 V		630,00
21150999	BCP462 G2 19xLED-HB/RGBMW HMA BZ	BCP462MWHMABZ	1 V		630,00
21144899	BCP462 G2 19xLED-HB/RGBMW HMA GR	BCP462MWHMAGR	1 V		630,00
21148699	BCP462 G2 19xLED-HB/RGBMW HMA WH	BCP462MWHMAWH	1 V		630,00
21149399	BCP462 G2 19xLED-HB/RGBMW WH	BCP462RGBMWWH	1 V		630,00
21155499	BCP462 G2 19xLED-HB/RGBW BK	BCP462BRGBWBK	1 V		630,00
21159299	BCP462 G2 19xLED-HB/RGBW BZ	BCP462BRGBWBZ	1 V		630,00
21153099	BCP462 G2 19xLED-HB/RGBW GR	BCP462BRGBWGR	1 V		630,00
21154799	BCP462 G2 19xLED-HB/RGBW HMA BK	BCP462BWHMABK	1 V		630,00
21158599	BCP462 G2 19xLED-HB/RGBW HMA BZ	BCP462BWHMABZ	1 V		630,00
21152399	BCP462 G2 19xLED-HB/RGBW HMA GR	BCP462BWHMAGR	1 V		630,00
21156199	BCP462 G2 19xLED-HB/RGBW HMA WH	BCP462BWHMAWH	1 V		630,00
21157899	BCP462 G2 19xLED-HB/RGBW WH	BCP462BRGBWWH	1 V		630,00

Voorzetlenzen

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
79117099	ZCP462 BSP D114 A14	ZCP462BSPA14S	1 V	0,09	81,00
79118799	ZCP462 BSP D114 A23	ZCP462BSPA23S	1 V	0,09	81,00
79119499	ZCP462 BSP D114 A41	ZCP462BSPA41S	1 V	0,09	81,00
79120099	ZCP462 BSP D114 A10-41			0,09	

45* Glare shield

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
79125599	ZCP462 GS D114 A45 BK	ZCP462GSA45BS	1 V	0,23	33,00
79122499	ZCP462 GS D114 A45 GR	ZCP462GSA45GS	1 V	0,23	33,00
79128699	ZCP462 GS D114 A45 WH	ZCP462GSA45WS	1 V	0,23	33,00

Full height glare shield

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
79126299	ZCP462 GS D114 BK	ZCP462GSBS	1 V	0,26	33,00
79123199	ZCP462 GS D114 GR	ZCP462GSGS	1 V	0,26	33,00
79129399	ZCP462 GS D114 WH	ZCP462GSWS	1 V	0,26	33,00

Trimring voor bevestiging van voorzetlenzen

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
79124899	ZCP462 SK D114 BK	ZCP462SKBS	1	V	0,17	17,00
79121799	ZCP462 SK D114 GR	ZCP462SKGS	1	V	0,17	17,00
79127999	ZCP462 SK D114 WH	ZCP462SKWS	1	V	0,17	17,00

Honingraatlouvre

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
79130999	ZCP462 HC D114	ZCP462LOUVRES	1	V	0,10	11,00

Data Enabler Pro

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
88324099	ZCX400 100-277V DATA ENABLER PRO EU	ZCX400DEPRO	1	V	3,29	480,00

eW Burst Powercore BCP463



- Grote lichtopbrengst in compacte behuizing
- Flexibel in applicatie dmv uitwisselbare lenzen en accessoires
- Laag vermogen en lange levensduur

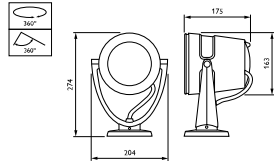


De eW Burst Powercore BCP463 is een armatuur voor verlichting van bomen, bogen, kolommen, gevels en ornamenten.

- Versies: eW Burst Powercore BCP463
- Optieken: ingebouwde smalle bundel (8°) + uitwisselbare lenzen (apart te bestellen); smal (14°), middelbreed (23°), breed (41°) en asymmetrisch (10°x41°)
- Lichtbron: geïntegreerde LED's (19 LED's)
- Systemvermogen: 30 W
- Levensduur: 90.000 uur (70% lumenbehoud bij Ta 25 °C)
- Kleurtemperatuur: eW (WW: 2700 K,NW, 4000 K)
- Kleurweergave: Ra ≥ 80
- Driver: geïntegreerde driver 230 - 240 V / 50 - 60 Hz
- Materiaal: behuizing van spuitgietaluminium
- Afwerking: grijs, zwart of wit
- Montage: montagevoet voorzien van bevestigingsgaten; na plaatsing 360° richtbaar en 360° draaibaar op voet.; bevestiging van lenzen of louvre d.m.v. trimring (ZCP462 SK D153); bij gebruik van verblindingafscherming (ZCP462 GS D153) of 45° verblindingafscherming (ZCP462 GS A45 D153) is een trimring niet nodig; louvre en lenzen kunnen niet samen gebruikt worden.
- Elektrische aansluiting: rechtstreeks aan te sluiten op voeding
- Klasse I
- IP66
- IK08
- Accessoires:
 - lenzen; smal 14° (ZCP462 BSP D153 A14), middelbreed 23° (ZCP462 BSP D153 A23), breed 41° (ZCP462 BSP D153 A41) en asymmetrisch 10°x41° (ZCP462 BSP D153 A10-41)
 - trimring (ZCP462 SK D153)
 - louvre (ZCP462 HC D153) voor een zachtere overgang bij gebruik van de standaard 8° bundel
 - 45° verblindingafscherming (ZCP462 GS D153 A45)
 - volledige verblindingafscherming (canon) (ZCP462 GS D153)



BCP463 19xLED



Afmetingen in mm.



ZCP462 BSP
Voorzetlens



ZCP462 HC
Honingraatlouvre



ZCP462 SK
Trimring



ZCP462 GS A45
45° Glare shield



ZCP462 GS
Full height glare shield

Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
☐	21559099 BCP463 G2 19xLED-HB/2700 HMA GR	BCP463G2HB27HGR	1	V		615,00
☐	21560699 BCP463 G2 19xLED-HB/2700 GR	BCP463G2HB27GR	1	V		615,00
☐	21561399 BCP463 G2 19xLED-HB/2700 HMA BK	BCP463G2HB27HB	1	V		615,00
☐	21562099 BCP463 G2 19xLED-HB/2700 BK	BCP463G2HB27B	1	V		615,00
☐	21563799 BCP463 G2 19xLED-HB/2700 HMA WH	BCP463G2HB27HW	1	V		615,00
☐	21564499 BCP463 G2 19xLED-HB/2700 WH	BCP463G2HB27W	1	V		615,00
☐	21565199 BCP463 G2 19xLED-HB/2700 HMA BZ	BCP463G2HB27HBZ	1	V		615,00
☐	21566899 BCP463 G2 19xLED-HB/2700 BZ	BCP463G2HB27BZ	1	V		615,00
☐	21567599 BCP463 G2 19xLED-HB/4000 HMA GR	BCP463G2HB40HGR	1	V		615,00
☐	21568299 BCP463 G2 19xLED-HB/4000 GR	BCP463G2HB40GR	1	V		615,00
☐	21569999 BCP463 G2 19xLED-HB/4000 HMA BK	BCP463G2HB40HB	1	V		615,00
☐	21570599 BCP463 G2 19xLED-HB/4000 BK	BCP463G2HB40B	1	V		615,00
☐	21571299 BCP463 G2 19xLED-HB/4000 HMA WH	BCP463G2HB40HW	1	V		615,00
☐	21572999 BCP463 G2 19xLED-HB/4000 WH	BCP463G2HB40W	1	V		615,00
☐	21573699 BCP463 G2 19xLED-HB/4000 HMA BZ	BCP463G2HB40HBZ	1	V		615,00
☐	21574399 BCP463 G2 19xLED-HB/4000 BZ	BCP463G2HB40BZ	1	V		615,00
☐	21575099 BCP463 G2 19xLED-HB/3000 HMA GR	BCP463G2HB30HGR	1	V		615,00
☐	21576799 BCP463 G2 19xLED-HB/3000 GR	BCP463G2HB30GR	1	V		615,00

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
21577499	BCP463 G2 19xLED-HB/3000 HMA BK	BCP463G2HB30HB	1	V		615,00
21578199	BCP463 G2 19xLED-HB/3000 BK	BCP463G2HB30B	1	V		615,00
21579899	BCP463 G2 19xLED-HB/3000 HMA WH	BCP463G2HB30HW	1	V		615,00
21580499	BCP463 G2 19xLED-HB/3000 WH	BCP463G2HB30W	1	V		615,00
21581199	BCP463 G2 19xLED-HB/3000 HMA BZ	BCP463G2HB30HBZ	1	V		615,00
21582899	BCP463 G2 19xLED-HB/3000 BZ	BCP463G2HB30BZ	1	V		615,00
21583599	BCP463 G2 19xLED-HB/3500 HMA GR	BCP463G2HB35HGR	1	V		615,00
21584299	BCP463 G2 19xLED-HB/3500 GR	BCP463G2HB35GR	1	V		615,00
21585999	BCP463 G2 19xLED-HB/3500 HMA BK	BCP463G2HB35HB	1	V		615,00
21586699	BCP463 G2 19xLED-HB/3500 BK	BCP463G2HB35B	1	V		615,00
21587399	BCP463 G2 19xLED-HB/3500 HMA WH	BCP463G2HB35HW	1	V		615,00
21588099	BCP463 G2 19xLED-HB/3500 WH	BCP463G2HB35W	1	V		615,00
21589799	BCP463 G2 19xLED-HB/3500 HMA BZ	BCP463G2HB35HBZ	1	V		615,00
21590399	BCP463 G2 19xLED-HB/3500 BZ	BCP463G2HB35BZ	1	V		615,00
21493799	BCP463 G2 19xLED-HB/2700 FTA HMA GR	BCP463G2HB27FR	1	V		665,00
21494499	BCP463 G2 19xLED-HB/2700 FTA GR	BCP463G2HB27FGR	1	V		665,00
21495199	BCP463 G2 19xLED-HB/2700 FTA HMA BK	BCP463G2HB27FHB	1	V		665,00
21496899	BCP463 G2 19xLED-HB/2700 FTA BK	BCP463G2HB27FB	1	V		665,00
21497599	BCP463 G2 19xLED-HB/2700 FTA HMA WH	BCP463G2HB27FHW	1	V		665,00
21498299	BCP463 G2 19xLED-HB/2700 FTA WH	BCP463G2HB27FW	1	V		665,00
21499999	BCP463 G2 19xLED-HB/2700 FTA HMA BZ	BCP463G2HB27FZ	1	V		665,00
21500299	BCP463 G2 19xLED-HB/2700 FTA BZ	BCP463G2HB27FBZ	1	V		665,00
21501999	BCP463 G2 19xLED-HB/4000 FTA HMA GR	BCP463G2HB40FR	1	V		665,00
21502699	BCP463 G2 19xLED-HB/4000 FTA GR	BCP463G2HB40FGR	1	V		665,00
21503399	BCP463 G2 19xLED-HB/4000 FTA HMA BK	BCP463G2HB40FHB	1	V		665,00
21504099	BCP463 G2 19xLED-HB/4000 FTA BK	BCP463G2HB40FB	1	V		665,00
21505799	BCP463 G2 19xLED-HB/4000 FTA HMA WH	BCP463G2HB40FHW	1	V		665,00
21506499	BCP463 G2 19xLED-HB/4000 FTA WH	BCP463G2HB40FW	1	V		665,00
21507199	BCP463 G2 19xLED-HB/4000 FTA HMA BZ	BCP463G2HB40BZ	1	V		665,00
21508899	BCP463 G2 19xLED-HB/4000 FTA BZ	BCP463G2HB40FBZ	1	V		665,00
21509599	BCP463 G2 19xLED-HB/3000 FTA HMA GR	BCP463G2HB30GR	1	V		665,00
21510199	BCP463 G2 19xLED-HB/3000 FTA GR	BCP463G2HB30FGR	1	V		665,00
21511899	BCP463 G2 19xLED-HB/3000 FTA HMA BK	BCP463G2HB30FHB	1	V		665,00
21512599	BCP463 G2 19xLED-HB/3000 FTA BK	BCP463G2HB30FB	1	V		665,00
21513299	BCP463 G2 19xLED-HB/3000 FTA HMA WH	BCP463G2HB30FHW	1	V		665,00
21514999	BCP463 G2 19xLED-HB/3000 FTA WH	BCP463G2HB30FW	1	V		665,00
21515699	BCP463 G2 19xLED-HB/3000 FTA HMA BZ	BCP463G2HB30BZ	1	V		665,00
21516399	BCP463 G2 19xLED-HB/3000 FTA BZ	BCP463G2HB30FBZ	1	V		665,00
21517099	BCP463 G2 19xLED-HB/3500 FTA HMA GR	BCP463HB35FHG	1	V		615,00
21518799	BCP463 G2 19xLED-HB/3500 FTA GR	BCP463G2HB35FGR	1	V		665,00
21519499	BCP463 G2 19xLED-HB/3500 FTA HMA BK	BCP463G2HB35FHB	1	V		665,00
21520099	BCP463 G2 19xLED-HB/3500 FTA BK	BCP463G2HB35FB	1	V		665,00
21521799	BCP463 G2 19xLED-HB/3500 FTA HMA WH	BCP463G2HB35FHW	1	V		665,00
21522499	BCP463 G2 19xLED-HB/3500 FTA WH	BCP463G2HB35FW	1	V		665,00
21523199	BCP463 G2 19xLED-HB/3500 FTA HMA BZ	BCP463G2HB35FZ	1	V		665,00
21524899	BCP463 G2 19xLED-HB/3500 FTA BZ	BCP463G2HB35FBZ	1	V		665,00
79163799	BCP463 19xLED-HB-2700 100-277V BK	BCP46319WWSTDB	1	V	6,85	695,00
88371499	BCP463 19xLED-HB-2700 100-277V GR	BCP46319WWSTD	1	V	6,85	695,00
79169999	BCP463 19xLED-HB-2700 100-277V WH	BCP46319WWSTDW	1	V	6,85	695,00
79164499	BCP463 19xLED-HB-4000 100-277V BK	BCP46319NWSTDB	1	V	6,85	695,00
88372199	BCP463 19xLED-HB-4000 100-277V GR	BCP46319NWSTD	1	V	6,85	695,00
79170599	BCP463 19xLED-HB-4000 100-277V WH	BCP46319NWSTDW	1	V	6,85	695,00
79316799	BCP463 12xLED-HB/AM 100-277V BK	BCP46312AMCEB	1	V	4,64	475,00
79308299	BCP463 12xLED-HB/AM 100-277V GR	BCP46312AMCEG	1	V	4,64	475,00
79324299	BCP463 12xLED-HB/AM 100-277V WH	BCP46312AMCEW	1	V	4,64	475,00
79313699	BCP463 12xLED-HB/BL 100-277V BK	BCP46312BLCEB	1	V	4,64	475,00
79305199	BCP463 12xLED-HB/BL 100-277V GR	BCP46312BLCEG	1	V	4,64	475,00
79321199	BCP463 12xLED-HB/BL 100-277V WH	BCP46312BLCEW	1	V	4,64	475,00

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
79314399	BCP463 12xLED-HB/GN 100-277V BK	BCP46312GNCEB	1 V	4,64	475,00
79306899	BCP463 12xLED-HB/GN 100-277V GR	BCP46312GNCEG	1 V	4,64	475,00
79322899	BCP463 12xLED-HB/GN 100-277V WH	BCP46312GNCEW	1 V	4,64	475,00
79315099	BCP463 12xLED-HB/RD 100-277V BK	BCP46312RDCEB	1 V	4,64	475,00
79307599	BCP463 12xLED-HB/RD 100-277V GR	BCP46312RDCEG	1 V	4,64	475,00
79323599	BCP463 12xLED-HB/RD 100-277V WH	BCP46312RDCEW	1 V	4,64	475,00
79238299	BCP463 12xLED-HB-2700 100-277V BK CE	BCP46312WW10CEB	1 V	4,64	475,00
88473599	BCP463 12xLED-HB-2700 100-277V HMA GR	BCP46312WW10HMG	1 V	3,14	475,00
79248199	BCP463 12xLED-HB-2700 100-277V WH CE	BCP46312WW10CEW	1 V	4,64	475,00
79239999	BCP463 12xLED-HB-4000 100-277V BK CE	BCP46312NW10CEB	1 V	4,64	475,00
88474299	BCP463 12xLED-HB-4000 100-277V HMA GR	BCP46312NW10HMG	1 V	3,14	475,00
79249899	BCP463 12xLED-HB-4000 100-277V WH CE	BCP46312NW10CEW	1 V	4,64	475,00
79372399	BCP463 19xLED-HB/AM 100-277V BK	BCP46319AMCEB	1 V	6,85	695,00
79224599	BCP463 19xLED-HB/AM 100-277V CE	BCP46319AMGR	1 V	6,85	695,00
79356399	BCP463 19xLED-HB/AM 100-277V WH	BCP46319AMCEW	1 V	6,85	695,00
79369399	BCP463 19xLED-HB/BL 100-277V BK	BCP46319BLHMABK	1 V	6,85	695,00
79221499	BCP463 19xLED-HB/BL 100-277V GR	BCP46319BLCEG	1 V	6,85	695,00
79353299	BCP463 19xLED-HB/BL 100-277V WH	BCP46319BLCEW	1 V	6,85	695,00
79370999	BCP463 19xLED-HB/GN 100-277V BK	BCP46319GNCEB	1 V	6,85	695,00
79354999	BCP463 19xLED-HB/GN 100-277V WH	BCP46319GNCEW	1 V	6,85	695,00
79371699	BCP463 19xLED-HB/RD 100-277V BK	BCP46319RDCEB	1 V	6,85	695,00
79223899	BCP463 19xLED-HB/RD 100-277V GR	BCP46319RDGRSTD	1 V	6,85	695,00
79355699	BCP463 19xLED-HB/RD 100-277V WH	BCP46319RDCEW	1 V	6,85	695,00
79161399	BCP463 19xLED-HB-2700 100-277V HMA BK	BCP46319WWHMAB	1 V	5,19	695,00
88367799	BCP463 19xLED-HB-2700 100-277V HMA GR	BCP46319WWHMA	1 V	5,19	695,00
79167599	BCP463 19xLED-HB-2700 100-277V HMA WH	BCP46319WWHMAW	1 V	5,19	695,00
79162099	BCP463 19xLED-HB-4000 100-277V HMA BK	BCP46319NWHMAB	1 V	5,19	695,00
88368499	BCP463 19xLED-HB-4000 100-277V HMA GR	BCP46319NWHMA	1 V	5,19	695,00
79168299	BCP463 19xLED-HB-4000 100-277V HMA WH	BCP46319NWHMAW	1 V	5,19	695,00

Voorzetlenzen

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
88383799	ZCP462 BSP D153 A14	ZCP462BSPA14	1 V	0,14	115,00
88384499	ZCP462 BSP D153 A23	ZCP462BSPA23	1 V	0,14	115,00
88385199	ZCP462 BSP D153 A41	ZCP462BSPA41	1 V	0,14	115,00

45* Glare shield

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
88388299	ZCP462 GS D153 A45 GR	ZCP462GSA45	1 V	0,60	54,00
79148499	ZCP462 GS D153 A45 BK	ZCP462GSA45B	1 V	0,60	54,00

Full height glare shield

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
88389999	ZCP462 GS D153 GR	ZCP462GSFULL	1 V	0,80	54,00
79149199	ZCP462 GS D153 BK	ZCP462GSFULLB	1 V	0,80	54,00
79152199	ZCP462 GS D153 WH	ZCP462GSFULLW	1 V	0,80	54,00

Trimring voor bevestiging van voorzetlenzen

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
88387599	ZCP462 SK D153 GR	ZCP462SKTRRING	1 V	0,32	33,00
79147799	ZCP462 SK D153 BK	ZCP462SKTRRINGB	1 V	0,32	33,00
79150799	ZCP462 SK D153 WH	ZCP462SKTRRINGW	1 V	0,32	33,00

Honingraatlouvre

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
88390599	ZCP462 HC D153	ZCP462HCLouvRE	1 V	0,14	22,00

ColorBurst Powercore BCP462



- Grote lichtopbrengst in compacte behuizing
- Flexibel in applicatie dmv uitwisselbare lenzen en accessoires
- Eenvoudige installatie dmv Powercore technologie

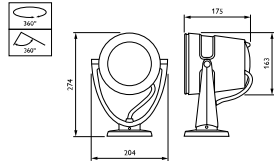


De ColorBurst Powercore BCP462 is een armatuur voor verlichting van bomen, bogen, kolommen, gevels en ornamenten.

- Versies: ColorBurst Powercore BCP462
- Optieken: ingebouwde smalle bundel (8°) + uitwisselbare lenzen (apart te bestellen); smal (14°), middelbreed (23°), breed (41°) en asymmetrisch (10°x41°)
- Lichtbron: geïntegreerde LED's (19 LED's)
- Systemvermogen: 30 W
- Levensduur: 90.000 uur (70% lumenbehoud bij Ta 25 °C)
- Kleurtemperatuur: RGB
- Driver: Data Enabler PRO (apart te bestellen)
- Materiaal: behuizing van spuitgietaluminium
- Afwerking: grijs, zwart of wit.
- Montage: montagevoet voorzien van bevestigingsgaten; na plaatsing 360° richtbaar en 360° draaibaar op voet; bevestiging van lenzen of louvre d.m.v. trimring (ZCP462 SK D153); bij gebruik van verblindingafscherming (ZCP462 GS D153) of 45° verblindingafscherming (ZCP462 GS A45 D153) is een trimring niet nodig; louvre en lenzen kunnen niet samen gebruikt worden
- Elektrische aansluiting: aansluiting steeds via Data Enabler PRO (apart te bestellen: 1 data enabler benodigd per volledige installatie van maximaal 77 armaturen); Data Enabler PRO moet aangestuurd worden door een DMX controller zoals de iColorplayer, iPlayer3 of ToBeTouched; lengte van een totale keten mag maximaal 122 m bedragen
- Klasse I, IP66, IK08
- Accessoires:
 - lenzen; smal 14° (ZCP462 BSP D153 A14), middelbreed 23° (ZCP462 BSP D153 A23), breed 41° (ZCP462 BSP D153 A41) en asymmetrisch 10°x41° (ZCP462 BSP D153 A10-41)
 - trimring (ZCP462 SK D153)
 - louvre (ZCP462 HC D153) voor een zachtere overgang bij gebruik van de standaard 8° bundel
 - 45° verblindingafscherming (ZCP462 GS D153 A45)
 - volledige verblindingafscherming (canon) (ZCP462 GS D153)
 - Data Enabler PRO



BCP462 19xLED



Afmetingen in mm.



ZCP462 BSP
Voorzetlens



ZCP462 HC
Honingraatlouvre



ZCP462 SK
Trimring



ZCP462 GS A45
45° Glare shield



ZCP462 GS
Full height glare shield

Bestelgegevens

Voorzetlenzen

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
88383799	ZCP462 BSP D153 A14	ZCP462BSPA14	1	V	0,14	115,00
88384499	ZCP462 BSP D153 A23	ZCP462BSPA23	1	V	0,14	115,00
88385199	ZCP462 BSP D153 A41	ZCP462BSPA41	1	V	0,14	115,00

45* Glare shield

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
88388299	ZCP462 GS D153 A45 GR	ZCP462GSA45	1	V	0,60	54,00
79148499	ZCP462 GS D153 A45 BK	ZCP462GSA45B	1	V	0,60	54,00
79151499	ZCP462 GS D153 A45 WH	ZCP462GSA45W	1	V	0,60	54,00

Full height glare shield

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
88389999	ZCP462 GS D153 GR	ZCP462GSFULL	1	V	0,80	54,00
79149199	ZCP462 GS D153 BK	ZCP462GSFULLB	1	V	0,80	54,00
79152199	ZCP462 GS D153 WH	ZCP462GSFULLW	1	V	0,80	54,00

Trimring voor bevestiging van voorzetlenzen

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
88387599	ZCP462 SK D153 GR	ZCP462SKTRRING	1	V	0,32	33,00
79147799	ZCP462 SK D153 BK	ZCP462SKTRRINGB	1	V	0,32	33,00
79150799	ZCP462 SK D153 WH	ZCP462SKTRRINGW	1	V	0,32	33,00

Honingraatlouvre

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
88390599	ZCP462 HC D153	ZCP462HCLouvRE	1	V	0,14	22,00

Data Enabler Pro

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
88324099	ZCX400 100-277V DATA ENABLER PRO EU	ZCX400DEPRO	1	V	3,29	480,00

eW/eColor Reach Compact Powercore DCP400/402

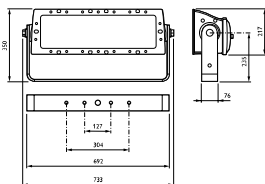


- Grote lichtopbrengst voor verre projecties
- Eenvoudig te installeren met uitwisselbare lenzen
- Laag vermogen en lange levensduur



De eW/eColor Reach Compact Powercore is een krachtige LED schijnwerper met hoge intensiteit voor het verlichten van grote panden en historische gebouwen waar wit of monochromatisch licht van hoge kwaliteit vereist is.

- Versies: eW Reach Compact Powercore (DCP400) en eColor Reach Compact Powercore (DCP402)
- Optieken: ingebouwde extra smalle bundel (5°), smalle bundel (8°), smalle bundel (13°), middelbrede bundel (23°), brede bundel (40°), extra brede bundel (63°), asymmetrische smalle bundel (5°x17°).
- Lichtbron: geïntegreerde LED's
- Systemvermogen: 125 W
- Levensduur: 60.000 uur (70% lumenbehoud bij Ta 25 °C)
- Kleurtemperatuur: 2700 K, 3000 K, 3500 K, 4000 K, 5500 K, 6500 K of monochrome kleuren (rood (RD), amber (AM), blauw (BL), groen (GN))
- Kleurweergave: Ra > 80 (voor wit licht)
- Driver: geïntegreerde driver 230 – 240 V / 50 – 60 Hz
- Elektrische aansluiting: aan te sluiten via leader cable (meegeleverd; 3 m kabel); armaturen en kabels zijn voorzien van waterdichte connectoren
- Materiaal: behuizing van spuitgietaluminium
- Afwerking: zwart
- Montage: montagevoet voorzien van bevestigingsgaten; na plaatsing 360° richtbaar en 360° draaibaar op voet
- Klasse I
- IP66
- Accessoires:
 - Leader cable voor aansluiten aan voeding (3 m: ZCS419 C3050P BK CE, standaard meegeleverd)
 - Lenzen (geleverd per 1 stuk, inclusief montagebeugel): types zijn identiek aan de lenzen van Reach Powercore. smalle bundel 8° (ZCP770 BSP A8), smalle bundel 13° (ZCP770 BSP A13), middelbrede bundel 23° (ZCP770 BSP A23), brede bundel 40° (ZCP770 BSP A40), extra brede bundel 63° (ZCP770 BSP A63), asymmetrische smalle bundel 5°x17° (ZCP770 BSP A5-17) (separaat te bestellen)



DCP400/402

Afmetingen in mm.

Bestelgegevens

eW Reach Compact Powercore		Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
EOC							
Ⓢ	39014500	DCP400 2700 CO 100-277V UL CE	BD49114BD	1	V		3120,00
Ⓢ	39015200	DCP400 3000 CO 100-277V UL CE	BD491104BDC	1	V		3120,00
Ⓢ	39017600	DCP400 4000 CO 100-277V UL CE	BD490803B60	1	V		3120,00

Leader cable		Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
EOC							
Ⓢ	61362699	ZCS419 C3050P BK CE	ZCS419L3050	1	V	0,81	75,00

iW/Color Reach Compact Powercore DCP401/403

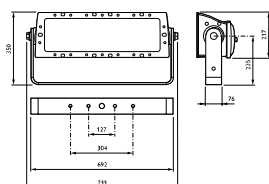


- Grote lichtopbrengst voor verre projecties
- Eenvoudig te installeren met uitwisselbare lenzen
- Laag vermogen en lange levensduur



De iW/Color Reach Compact Powercore is een krachtige LED schijnwerper met hoge intensiteit voor het verlichten van grote panden en historische gebouwen waar regelbaar wit- of RGB-licht gewenst is.

- Versies: iW Reach Compact Powercore (DCP401) en Color Reach Compact Powercore (DCP403)
- Optieken: ingebouwde extra smalle bundel (5°), smalle bundel (8°), smalle bundel (13°), middelbrede bundel (23°), brede bundel (40°), extra brede bundel (63°), asymmetrische smalle bundel (5°x17°)
- Lichtbron: geïntegreerde LED's
- Systemvermogen: 130 W
- Levensduur: 60.000 uur (70% lumenbehoud bij Ta 25 °C)
- Kleurtemperatuur: iW (stuurbaar tussen 2700 K en 6500 K) of RGB
- Kleurweergave: iW versie - Ra > 80 (voor wit licht)
- Driver: Data Enabler PRO (separaat te bestellen)
- Elektrische aansluiting: aansluiting steeds via Data Enabler PRO en leader cable (separaat te bestellen); 1 Data Enabler PRO benodigd per volledige installatie van maximaal 11 armaturen; 1 leader cable nodig per vertrekkende lijn vanaf de Data Enabler PRO. Data Enabler Pro dient aangestuurd te worden door een DMX controller zoals de iColorplayer, iPlayer3 of ToBeTouched; armaturen en kabels zijn voorzien van waterdichte connectoren
- Materiaal: behuizing van spuitgietaluminium
- Afwerking: zwart
- Montage: montagevoet voorzien van bevestigingsgaten; na plaatsing 360° richtbaar en 360° draaibaar op voet
- Klasse I
- IP66
- Accessoires:
 - Leader cable voor aansluiten aan voeding (3 m: ZCS459 C3050P BK CE) (separaat te bestellen)
 - Lenzen (geleverd per 1 stuk, inclusief montagebeugel): types zijn identiek aan de lenzen van Reach Powercore. smalle bundel 8° (ZCP770 BSP A8), smalle bundel 13° (ZCP770 BSP A13), middelbrede bundel 23° (ZCP770 BSP A23), brede bundel 40° (ZCP770 BSP A40), extra brede bundel 63° (ZCP770 BSP A63), asymmetrische smalle bundel 5°x17° (ZCP770 BSP A5-17) (separaat te bestellen)
 - Data Enabler PRO (separaat te bestellen)



DCP401/403

Afmetingen in mm.

Bestelgegevens

iW Reach Compact Powercore		Typenummer	MOQ	VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
EOC	Type aanduiding					
☒	39013800 DCP401 2700-6500 CO 100-277V UL CE	BD490504BDC	1	V		3770,00

Color Reach Compact Powercore		Typenummer	MOQ	VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
EOC	Type aanduiding					
☒	39012100 DCP403 RGB CO 100-277V UL CE	BD490204BDC	1	V		3450,00
☒	39028200 DCP403 RGBW 100-277V UL CE	ZCP770B13	1	V		3550,00
☒	39030500 DCP403 RGBA 100-277V UL CE	ZCP770B23	1	V		3550,00

Data Enabler PRO		Typenummer	MOQ	VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
EOC	Type aanduiding					
☐	88324099 ZCX400 100-277V DATA ENABLER PRO EU	ZCX400DEPRO	1	V	3,29	480,00

eW Reach Powercore DCP773



- Weergaloze lichtopbrengst met lichtprojectie tot 150 m ver
- Eenvoudig te installeren met uitwisselbare lenzen
- Laag vermogen en lange levensduur

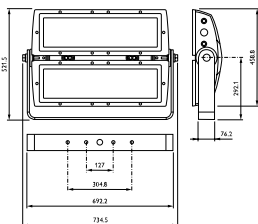


De eW Reach Powercore DCP773 is een krachtige LED schijnwerper met een hoge lichtintensiteit voor het verlichten van grote panden en historische gebouwen.

- Versies: eW Reach Powercore DCP773
- Optieken: ingebouwde ultrasnelle bundel (5°), smalle bundel (8°), smalle bundel (13°), middelbrede bundel (23°), brede bundel (40°), extra brede bundel (63°), asymmetrische smalle bundel (5°x17°)
- Lichtbron: geïntegreerde LED's
- Systeemvermogen: 290 W
- Levensduur : 70.000 uur (70% lumenbehoud bij Ta 25 °C)
- Kleurtemperatuur: eW (2700 K, 4000 K, 5500 K, 6500 K), eColor (Rood (RD), Groen (GN), Blauw (BL), Amber (AM))
- Kleurweergave: Ra \geq 80
- Driver: Data Enabler PRO (apart te bestellen)
- Materiaal: behuizing van spuitgietaluminium
- Afwerking: zwart
- Montage: montagevoet voorzien van bevestigingsgaten; na plaatsing 360° richtbaar en 360° draaibaar op voet
- Elektrische aansluiting: aansluiting steeds via Data Enabler PRO en leader cable (Data Enabler PRO apart te bestellen: 1 data enabler benodigd per volledige installatie van maximaal 11 armaturen, 1 leader cable nodig per armatuur)
- Klasse I
- IP66
- Accessoires:
 - leader cable 3
 - lenzen (geleverd per 1 stuk, inclusief montagebeugel); smalle bundel 8° (ZCP770 BSP A8), smalle bundel 13° (ZCP770 BSP A13), middelbrede bundel 23° (ZCP770 BSP A23), brede bundel 40° (ZCP770 BSP A40), extra brede bundel 63° (ZCP770 BSP A63), asymmetrische smalle bundel 5°x17° (ZCP770 BSP A5-17)
 - Data Enabler PRO



DCP773



Afmetingen in mm.

Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
39002200	DCP773 2700 CO 100-277V UL CE	BD490704BDC	1	V		3725,00
39003900	DCP773 3000 CO 100-277V UL CE	BD490904BDC	1	V		3725,00
39005300	DCP773 4000 CO 100-277V UL CE	BD49014BD	1	V		3725,00

Leader cable

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
61362699	ZCS419 C3050P BK CE	ZCS419L3050	1	V	0,81	75,00

Data Enabler PRO

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
88324099	ZCX400 100-277V DATA ENABLER PRO EU	ZCX400DEPRO	1	V	3,29	480,00

ColorReach Powercore DCP776



- Weergaloze lichtopbrengst met lichtprojectie tot 150 m ver
- Eenvoudig te installeren met uitwisselbare lenzen
- Eenvoudige installatie dmv Powercore technologie

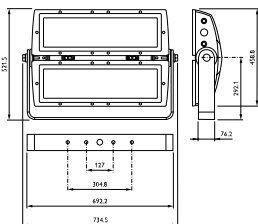


De ColorReach Powercore DCP776 is een krachtige LED schijnwerper met een hoge lichtintensiteit voor het kleurrijk verlichten van grote panden en historische gebouwen.

- Versies: ColorReach Powercore DCP776
- Optieken: ingebouwde ultrasnelle bundel (5°), smalle bundel (8°), smalle bundel (13°), middelbrede bundel (23°), brede bundel (40°), extra brede bundel (63°), asymmetrische smalle bundel (5°x17°)
- Lichtbron: geïntegreerde LED's
- Systeemvermogen: 290 W
- Levensduur : 70.000 uur (70% lumenbehoud bij Ta 25 °C)
- Kleurtemperatuur: RGB
- Driver: Data Enabler PRO (apart te bestellen)
- Materiaal: behuizing van spuitgietaluminium
- Afwerking: zwart
- Montage: montagevoet voorzien van bevestigingsgaten; na plaatsing 360° richtbaar en 360° draaibaar op voet
- Elektrische aansluiting: aansluiting steeds via Data Enabler PRO en leader cable (Data Enabler PRO apart te bestellen: 1 data enabler benodigd per volledige installatie van maximaal 11 armaturen, 1 leader cable nodig per armatuur); Data Enabler PRO moet aangestuurd worden door een DMX controller zoals de iPlayer3 of ToBeTouched
- Klasse I
- IP66
- Accessoires:
 - leader cable 3m (ZCS459 C3050P BK CE)
 - lenzen (geleverd per 1 stuk, inclusief montagebeugel); smalle bundel 8° (ZCP770 BSP A8), smalle bundel 13° (ZCP770 BSP A13), middelbrede bundel 23° (ZCP770 BSP A23), brede bundel 40° (ZCP770 BSP A40), extra brede bundel 63° (ZCP770 BSP A63), asymmetrische smalle bundel 5°x17° (ZCP770 BSP A5-17)
 - Data Enabler PRO



DCP776



Afmetingen in mm.

Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
☒ 39039800	ZCP770 BSP-A13	BD491703B60	1	V		350,00
☒ 39040400	ZCP770 BSP-A23	ZCP770BSPA23	1	V		350,00
☒ 39041100	ZCP770 BSP-A43	ZCP770BSPA43	1	V		350,00
☒ 39043500	ZCP770 BSP-A5X17	ZCP770BPA517	1	V		350,00
☒ 39042800	ZCP770 BSP-A63	ZCP770BSPA63	1	V		350,00
☒ 39044200	ZCP770 BSP-A8	ZCP770BSPA8	1	V		350,00
☒ 39032900	ZCP770 GLARE SHIELD FULL	ZCP770B43	1	V		300,00
☒ 39033600	ZCP770 GLARE SHIELD HALF	ZCP770B63	1	V		300,00
☒ 39034399	ZCP770 LOUVER	ZCP770B5X17	1	V		50,00
☒ 39035000	ZCP770 TRIM BEZEL	ZCP770B8	1	V		250,00
☒ 70190200	ZCP771 C1800CE	ZCP770C1800CE	1	V	6,24	105,00

Color (RGB)

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
☒ 39000800	DCP776 RGB CO 100-277V UL CE	BD490104BDC	1	V		3925,00
☒ 39024400	DCP776 RGBW 100-277V UL CE	DCP430CO	1	V		4025,00
☒ 39025100	DCP776 RGBA 100-277V UL CE	DCP440CO	1	V		4025,00

Data Enabler PRO

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
☐ 88324099	ZCX400 100-277V DATA ENABLER PRO EU	ZCX400DEPRO	1	V	3,29	480,00

ProFlood LED BCP608

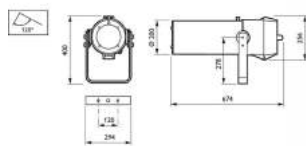


- Uitzonderlijk hoogwaardige opbrengst, inclusief geavanceerde regeling van de lichtverdeling en aanzienlijk minder verblinding
- Eenvoudig te installeren en in te stellen
- 55 W verbruik levert de lumenprestaties van een 150 W CDM-lamp



ProFlood LED is een waterdichte spot voor de projectie van beelden en het uitkaderen van creatieve verlichtingseffecten. ProFlood LED is daarmee een krachtig hulpmiddel dat verlichtingsontwerpers een grote creatieve vrijheid biedt. Ze kunnen de lichtopbrengst van de spot nauwkeurig afstellen om aan te sluiten op de omgeving of om een speciaal effect te creëren, alsof ze als het ware 'boetseren' met licht.

- Type: BCP608
- Lichtbron: Integrale LED-module
- Lampvermogen: 55 W (± 5%)
- Lichtstroom: 5590 lm (LED-lichtstroom)
- Georreleerde kleurtemperatuur: 4000 K
- Kleurweergave-index (CRI): > 70
- Levensduur: 50.000 uur min L80B10 bij ta 25 °C
- Bereik van bedrijfstemperatuur: -20 tot 35 °C
- Driver: Ingebouwd (LED-module met eigen driver)
- Voeding/gegevenstoevoer: Xitanium LED-drivers 50 W/s
- Netspanning: 220-240 V / 50-60 Hz
- Aanloopstroom: 20 A
- Dimmen: Nee
- Ingang voor regelsysteem: Nee
- Opties:
 - Klasse I en Klasse II
 - Beschermd tegen zeezout (MSP), 500 uur
 - Andere RAL-kleuren verkrijgbaar
 - Temperatuurbescherming van module (NTC)
- Optiek:
 - ZoomSpot
 - Vier niet-reflecterende lenzen: instellingen voor bundelhoek van 2 x 10° tot 2 x 20° (Zoomspot)
 - Beeldgrootte (Ø): instelbaar door de lens te verplaatsen langs de optische as
 - Beeldfocus: instelbaar door de twee lenzen te verplaatsen langs de optische as
 - Beelduniformiteit: instelbaar door het diafragma (Ø 50 mm) te verplaatsen langs de optische as
- Optisch element: Set optische lenzen
- Lichtkap: Helder glas, met anti-reflectiecoating
- Materiaal: Behuizing: gietaluminium, ultradonkergrijs
- Kleur: RAL10714 gelakt
- Onderhoud: Toegang tot netspanningsconnector door de klep aan de achterzijde met één klem te openen (is niet van invloed op optische instellingen). Geen interne reiniging vereist
- Installatie:
 - Buiten: op masttopframe/wand of
 - Binnen: op dak of plafond/wand
 - U-vormige montagebeugel met voetafdruk die geschikt is voor 3-puntsbevestiging met M14-bouten
 - Max. instelling vanuit horizontaal: -180° tot +180°
 - Max. verticale richthoek: -90° tot +90°
 - Bedrijfstemperatuur: -20
 - Geprojecteerd oppervlak in horizontale positie: 0,12 m²
 - Rechtopstaande of hangende montage
 - Toegang tot Zoomspot-systeem door de bundelbegrenzer voor te openen
 - M20-kabelwartel voor netspanning accepteert kabeldiameters van 8 tot 12 mm
 - Netspanningsaansluiting: insteekconnector, 3-polig
- Kabelwartel: M20
- Accessoires: GOBO-ondersteuning (100 mm), sluiters, kleurfilter
- Opmerkingen: Wanneer de Proflood op één zijde boven of onder de as is geïnstalleerd, wordt het geprojecteerde beeld zonder gobocorrectie vervormd weergegeven. Om dit te voorkomen, is speciale "ANAMORFOSE-software" ontworpen om de vereiste gobovorm te berekenen en de vervorming te compenseren. Speciaal verzoek: CRI 80. Bescherming tegen



ProFlood LED BCP608

Afmetingen in mm.

Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG	Richtprijs code
☐	92964300 BCP608 LED55/740 EB GOBO GR10714	BCP68GOBO	1	V	4500,00
☐	92976600 BCP608 LED55/740 EB GOBO GR10714 MSP	BCP68GOBOMSP	1	V	4575,00
☐	92966700 BCP608 LED55/740 EB GO-SH GR10714	BCP68GOSH	1	V	4500,00
☐	92978000 BCP608 LED55/740 EB GO-SH GR10714 MSP	BCP68GOSH MSP	1	V	4575,00
☐	92965000 BCP608 LED55/740 EB SHUT GR10714	BCP68SHUT	1	V	4500,00
☐	92977300 BCP608 LED55/740 EB SHUT GR10714 MSP	BCP68SHUT MSP	1	V	4575,00

DecoFlood² LED BVP626



- 1 Designlijn voor de hele DecoFlood reeks
- Geen lijm gebruikt: volledig recyclebaar
- Uitzonderlijk goede kleurbalans te verkrijgen
- Laag vermogen en lange levensduur



De DecoFlood² LED BVP626 is een armatuur voor het aanlichten van gevels, ornamenten en architecturale details alsook voor promotionele verlichting.

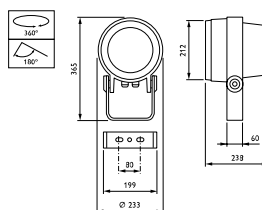
- Versies: BVP626
- Optieken: smal (NB: 12°), middelbreed (MB: 24°), brede bundel (WB: 40°)
- Lichtbron: geïntegreerde LED's
- Lichtstroom: 2525 lm (2700 K) of 3130 lm (4000 K)
- Systemvermogen: 53 W
- Levensduur: 50.000 uur (70% lumenbehoud bij Ta 35 °C, uitvalspercentage < 5%)
- Kleurtemperatuur: 2700 K, 4000 K, RGB of TWH (regelbaar wit tussen 2700 K en 6500 K)
- Kleurweergave: Ra > 80 (2700 K), Ra > 75 (4000 K)
- Driver: geïntegreerde driver
- Lichtregeling: aanstuurbaar via DMX (standaard voor RGB en TWH, op aanvraag ook beschikbaar voor dimmen van de 2700 K en 4000 K versie)
- Elektrische aansluiting: aan te sluiten via achterzijde van het product, voeding aan te sluiten via 1xM20 kabelwartel, DMX aan te sluiten via 2xM12 kabelwartel (1xDMX IN, 1x DMX OUT)
- Materiaal: behuizing en beugel van spuitgietaluminium, lichtkap van extra wit gehard glas
- Afwerking: uitgevoerd in Philips donkergrijs
- Montage: bevestiging van de beugel via 2xM10, richtbaar tijdens en na plaatsing (-90° tot +90° tilt, met hoekaanduiding)
- IP66
- IK08
- Klasse: I of II
- Opties:
 - andere RAL- of AKZO kleuren (op aanvraag)
 - marinecoating (MSP) mogelijk en geadviseerd bij plaatsing dicht bij zee (op aanvraag)
 - DMX-sturing beschikbaar voor dimmen van witte of mono-color versies (op aanvraag)
 - DMX-versies standaard uitgevoerd met melkglas, op aanvraag ook met helder glas verkrijgbaar
 - NW- of WW- versies standaard uitgevoerd met helder glas, op aanvraag ook met melkglas verkrijgbaar



BVP626 uitgevoerd met helder glas (GC)



BVP626 uitgevoerd met melkglas (GF)



Afmetingen in mm.

DecoFlood² DVP627



- 1 designlijn voor de hele Decoflood reeks
- Voorgemonteerde accessoires, compact design
- Eenvoudige installatie en toegang tot lamp
- Mogelijkheid tot afstelling van de bundelbreedte terwijl de schijnwerper in gebruik is

IK 08

IP 66



product
design
award

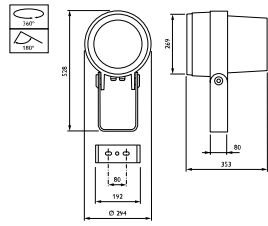


De Decoflood² DVP627 is een armatuur voor het aanlichten van gevels, ornamenten, en architecturale details alsook voor promotionele verlichting.

- Versies: DVP627
- Optieken:
 - smal (NB: 4°)
 - middelbreed (MB: 10°)
 - middelbreed met ZoomFocus (MB 8°-16°, enkel voor CDM-T en SDW-TG)
 - breed (WB: 20°), breed met ZoomFocus (WB: 25°-60°, enkel voor CDM-T en SDW-TG)
 - breed/groot (40°, enkel voor CDM-T en SDW-TG)
 - breed/extragroot (60°, enkel voor CDM-T en SDW-TG)
- Lichtbron:
 - MASTERColour CDM-T 35, 70, 150, 250 W
 - MASTERColour CDM-TMW 210 W
 - MASTER SDW-TG Mini 50, 100 W
 - MASTER SON-T PIA Plus 50, 70 W
- VSA: elektronisch voorschakelapparaat 230 - 240 V / 50 - 60 Hz (aangesloten meegeleverd)
- Elektrische aansluiting: aansluiting via voorziene M20 kabelwartels (2x voor evt. doorvoerbedrading)
- Materiaal: behuizing van spuitgietaluminium, voorzietruut van gehard glas (dikte: 4 mm)
- Afwerking: behuizing is Philips donkergrijs, detailring is zilvergrijs
- Montage: bevestiging op vloer, muur of plafond, d.m.v. M6 schroeven; richtbaar na plaatsing met hoekmarkering; ZoomFocus maakt het mogelijk om de bundelbreedte in te stellen als het armatuur in bedrijf is
- Klasse I of II
- IP66
- IK08
- Opties:
 - andere RAL- of Akzo-kleuren (op aanvraag)
 - marine coating (MSP) mogelijk en geadviseerd bij plaatsing dicht bij zeegebied (op aanvraag)
- Accessoires:
 - alle accessoires worden voorgemonteerd geleverd
 - diverse Accessoires beschikbaar; voor alle mogelijkheden, gelieve het reeksoverzicht op volgende pagina te raadplegen



DVP627



Afmetingen in mm.



DVP627 MBA + ZVP627 HRL
Decoflood² met intern half rond louvre



DVP627 MBA + ZVP627 RL
Decoflood² met intern rond louvre



DVP627 MBA + ZVP627 GS
Decoflood² met verbindingsscherming




DVP627 MBA + ZVP627 BD
Decoflood² met barndoors



DVP627 MBA + ZVP627 CN
Decoflood² met canon

DecoFlood² DVP627

Bestelinformatie

Kleur behuizing CLR	Lampenfamilie	Lampvermogen	Lichtkleur lamp	Optiek	VSA	Lichtregelsystemen	Anti-verblindings-accessoires	Effectfilters	Filters
<input type="checkbox"/>  DVP627 <input type="checkbox"/> Standaard grijs 10714 <input type="checkbox"/> RAL-kleur <input type="checkbox"/> Kleurkeuze Akzo Sable	<input type="checkbox"/> CDM-T <input type="checkbox"/> CDM-TMW <input type="checkbox"/> SON-T <input type="checkbox"/> SDW-TG	<input type="checkbox"/> 35 W <input type="checkbox"/> 50 W <input type="checkbox"/> 70 W <input type="checkbox"/> 100 W <input type="checkbox"/> 150 W <input type="checkbox"/> 250 W <input type="checkbox"/> 210 W <input type="checkbox"/> 50 W <input type="checkbox"/> 70 W <input type="checkbox"/> 50 W <input type="checkbox"/> 100 W	<input type="checkbox"/> 830 (niet voor CDM-TMW) <input type="checkbox"/> 930 (Alleen voor Elite, niet voor CDM-T 250W) <input type="checkbox"/> 942 35W, alleen met EB-VSA	<input type="checkbox"/> Smalle bundel 4° <input type="checkbox"/> Middelbrede bundel instelbaar 8°-16° Niet voor CDM-T MW en SON-T <input type="checkbox"/> Middelbrede bundel 10° <input type="checkbox"/> Brede bundel 20° <input type="checkbox"/> Brede bundel instelbaar 25°-60° Niet voor CDM-T MW en SON-T <input type="checkbox"/> Brede bundel Large 40° Niet voor CDM-T MW en SON-T <input type="checkbox"/> Brede bundel Extra large 60° Niet voor CDM-T MW en SON-T	<input type="checkbox"/> Elektronisch Niet voor CDM-T 250W <input type="checkbox"/> Conventioneel Niet voor CDM-T Elite en SDW-TG	<input type="checkbox"/> Statisch (geen protocol) <input type="checkbox"/> Dynadimmer Alleen voor SON-T met EB-VSA	<input type="checkbox"/> Interne halfronde louvre <input type="checkbox"/> Interne ronde louvre <input type="checkbox"/> Glare shield <input type="checkbox"/> Barndoors <input type="checkbox"/> Cannon	<input type="checkbox"/> Honingraatglas <input type="checkbox"/> Honingraatglas horizontaal <input type="checkbox"/> Honingraatglas verticaal <input type="checkbox"/> Fijn geribbeld glas horizontaal <input type="checkbox"/> Fijn geribbeld glas verticaal	<input type="checkbox"/> Blauw solgefilter (niet voor lichtkleur 942) <input type="checkbox"/> Groen solgefilter (niet voor lichtkleur 942) <input type="checkbox"/> Geel solgefilter (niet voor lichtkleur 942) <input type="checkbox"/> magenta solge filter (niet voor lichtkleur 942) <input type="checkbox"/> Rood getint filter nr. 1 <input type="checkbox"/> Warmer solgefilter nr. 2 <input type="checkbox"/> Warmer solgefilter nr. 2 (niet voor lichtkleur 942) <input type="checkbox"/> Warmer solgefilter nr. 3 (niet voor lichtkleur 942) <input type="checkbox"/> Koeler solgefilter nr. 2 <input type="checkbox"/> Koeler solgefilter nr. 3 <input type="checkbox"/> Koeler solgefilter nr. 4 <input type="checkbox"/> Koeler solgefilter (niet voor lichtkleur 942)

DecoFlood² DVP628



- 1 designlijn voor de hele Decoflood reeks
- Voorgemonteerde accessoires, compact design
- Eenvoudige installatie en toegang tot lamp

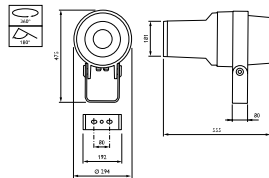


De Decoflood² DVP628 is een GoBo-projector voor het projecteren van beelden op gevels, op de grond, of tegen gespannen doek.

- Versies: DVP628
- Optieken: middelbrede bundel (16°)
- Lichtbron: MASTERColour CDM-T 35, 70, 150 W, MASTERColour CDM-SAT 150 W
- VSA: elektronisch voorschakelapparaat 230 - 240 V / 50 - 60 Hz (aangesloten meegeleverd)
- Elektrische aansluiting: aansluiting via voorziene M20 kabelwartels (2x voor evt. doorvoerbedrading)
- Materiaal: behuizing van spuitgietaluminium, voorzetrui van gehard glas (dikte: 4 mm)
- Afwerking: behuizing is Philips donkergrijs, detailring is zilvergrijs
- Montage: bevestiging op vloer, muur, plafond of op mast dmv M6 schroeven; richtbaar na plaatsing met hoekmarkering
- Klasse I of II
- IP66
- IK08
- Opties:
 - andere RAL- of Akzo-kleuren (op aanvraag)
 - marine coating (MSP) mogelijk en geadviseerd bij plaatsing dicht bij zeegebied (op aanvraag)
- Accessoires:
 - alle accessoires worden voorgemonteerd geleverd
 - diverse accessoires beschikbaar; voor alle mogelijkheden, gelieve het reeksoverzicht op volgende pagina te raadplegen



DVP628



Afmetingen in mm.

DecoFlood² LED BVP636-646



- 1 Designlijn voor de hele DecoFlood reeks
- Geen lijm gebruikt: volledig recyclebaar
- Uitzonderlijk goede kleurbalans te verkrijgen
- Specifieke optieken voor zowel aanlichten als terreinverlichting
- Laag vermogen en lange levensduur

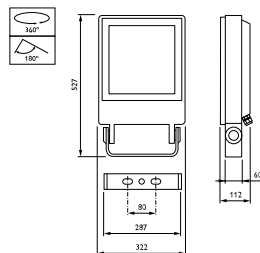


De DecoFlood² LED BVP636/646 is een armatuur voor het aanlichten van gevels, ornamenten en architecturale details alsook voor promotionele verlichting. Ook kan de BVP646 ook gebruikt worden als terrein- of straatverlichtingsarmatuur.

- Versies: BVP636 (architecturale uplighter), BVP646 (terrein- en straatverlichtingarmatuur)
- Optieken:
 - BVP636: asymmetrische bundel (DW) voor wallwashing, middelbrede bundel (MB: 2x10°/2x34°) en brede bundel (WB: 2x19°/2x44°) voor frontaal aanlichten
 - BVP646: terreinverlichtingsoptiek (A) en straatverlichtingsoptiek (DM)
- Lichtbron: geïntegreerde LED's
- Lichtstroom: 5450 lm (2700 K) of 6760 lm (4000 K)
- Systeemvermogen: 100 W
- Levensduur: 50.000 uur (70% lumenbehoud, bij Ta 35 °C, uitvalspercentage < 5%)
- Kleurtemperatuur: 2700 K, 4000 K, RGB of TWH (regelbaar wit tussen 2700 K en 6500 K)
- Kleurweergave: Ra > 80 (2700 K), Ra > 75 (4000 K)
- Driver: geïntegreerde driver
- Lichtregeling: aanstuurbaar via DMX (standaard voor RGB en TWH, op aanvraag ook beschikbaar voor dimmen van de 2700 K en 4000 K versie)
- Elektrische aansluiting: aan te sluiten via achterzijde van het product, voeding aan te sluiten via 1xM20 kabelwartel, DMX aan te sluiten via 2xM12 kabelwartel (1xDMX IN, 1x DMX OUT)
- Materiaal: behuizing en beugel van spuitgietaluminium, lichtkap van extra wit gehard glas
- Afwerking: uitgevoerd in Philips donkergrijs
- Montage: aanbevolen montagehoogte van de BVP646, voor terrein- of straatverlichting 4 m tot 8 m masthoogte, bevestiging van de beugel via 2xM10, richtbaar tijdens en na plaatsing (-90° tot +90° tilt, met hoekaanduiding)
- IP66
- IK08
- Klasse: I of II
- Opties:
 - andere RAL- of AKZO kleuren (op aanvraag)
 - marinecoating (MSP) mogelijk en geadviseerd bij plaatsing dicht bij zee (op aanvraag) DMX-sturing beschikbaar voor dimmen van witte of mono-color versies (op aanvraag)
 - DMX-versies standaard uitgevoerd met melkglas, op aanvraag ook met helder glas verkrijgbaar -WW- en NW-versies standaard uitgevoerd met helder glas, op aanvraag ook met melkglas verkrijgbaar



BVP636/646



BVP636/646 Afmetingen in mm.

DecoFlood² DVP636



- 1 designlijn voor de hele Decoflood reeks
- Voorgemonteerde accessoires, compact design
- Eenvoudige installatie en toegang tot lamp

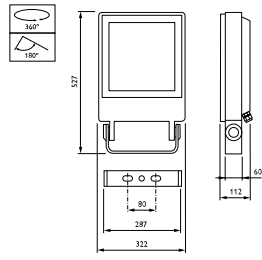


De Decoflood² DVP636 is een armatuur voor het aanlichten van gevels, ornamenten, en architecturale details alsook voor promotionele verlichting. Daarnaast is de Decoflood² DVP636 ook geschikt voor terrein- en straatverlichting.

- Versies: DVP636
- Optieken:
 - symmetrisch smal (NB: 10°)
 - symmetrisch middelbreed (MB: 12°)
 - symmetrisch breed (WB: 30°)
 - assymmetrisch middelbreed (A45: 45°)
 - assymmetrisch breed (A60: 60°)
 - CosmoPolis straatoptiek (OC)
- Lichtbron: MASTER CosmoWhite CPO-TW 45, 60, 90, 140 W, MASTERColour CDM-T 35 W, MASTERColour CDM Elite-T 35 W, MASTERColour CDM-TD 70, 150 W, MASTER SDW-TG Mini 50, 100 W, MASTER SON-T PIA Plus 70, 100, 150 W
- VSA: elektronisch voorschakelapparaat 230 - 240 V / 50 - 60 Hz (aangesloten meegeleverd)
- Lichtregeling: beschikbaar met Dynadimmer (enkel voor SON-T lampen met elektronisch VSA)
- Elektrische aansluiting: aansluiting via voorziene M20 kabelwartels (2x voor evt. doorvoerbedrading)
- Materiaal: behuizing van spuitgietaluminium, voorzetruiet van gehard glas (dikte: 4 mm)
- Afwerking: behuizing is Philips donkergrijs, detailring is zilvergrijs
- Montage: bevestiging op vloer, muur of plafond, d.m.v. M6 schroeven; richtbaar na plaatsing met hoekmarkering
- Klasse I of II
- IP66
- IK08
- Opties:
 - andere RAL- of Akzo-kleuren (op aanvraag)
 - marine coating (MSP) mogelijk en geadviseerd bij plaatsing dicht bij zeegebied (op aanvraag)
- Accessoires:
 - alle accessoires worden voorgemonteerd geleverd
 - diverse accessoires beschikbaar; voor alle mogelijkheden, gelieve het reeksoverzicht op volgende pagina te raadplegen



DVP636



DVP636 Afmetingen in mm.



DVP636 MBA + ZVP636 HL
Decoflood2 met intern horizontaal
louvre



DVP636 MBA + ZVP636VL
Decoflood2 met intern verticaal
louvre




DVP636 MBA + ZVP636 BD
Decoflood2 met bardeurs



DVP636 MBA + ZVP636 WG
Decoflood2 met beschermingsraster

DecoFlood² DVP636

Bestelinformatie

Kleur behuizing CLR	Lampenfamilie	Lampvermogen	Lichtkleur lamp	Optiek	VSA	Lichtregelsystemen	Anti-verblindings-accessoires	Effectfilters	Filters
 <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> DVP636 <input type="checkbox"/> Standaard grijs 10714 <input type="checkbox"/> RAL-kleur <input type="checkbox"/> Kleurkeuze Alzo Sablé 	<input type="checkbox"/> CDM-T <input type="checkbox"/> CDM-TD	<input type="checkbox"/> 35W <input type="checkbox"/> 70W <input type="checkbox"/> 150W	<input type="checkbox"/> Neen <input type="checkbox"/> 830 <input type="checkbox"/> 930 Alleen voor CDM-T Elite <input type="checkbox"/> 942 35W, alleen met EB-VSA	<input type="checkbox"/> Symmetrische smalle bundel <input type="checkbox"/> Symmetrische Middelbrede bundel <input type="checkbox"/> Symmetrische Brede bundel <input type="checkbox"/> Asymmetrische bundel 45° <input type="checkbox"/> Asymmetrische bundel 60° Alleen voor CDM-TD, SON-T 70W <input type="checkbox"/> Cosmo R60 Alleen voor CPO-TW	<input type="checkbox"/> Electronisch <input type="checkbox"/> Conventiomal Niet voor CDM-T Elite, SDW-TG, CPO-TW	<input type="checkbox"/> Statisch (geen protocol) <input type="checkbox"/> DynaDimmer Alleen voor SON-T met EB-VSA <input type="checkbox"/> LumiStep 6 Alleen voor CPO-TW 60, 90, 140W <input type="checkbox"/> LumiStep 8 Alleen voor CPO-TW 60, 90, 140W <input type="checkbox"/> LumiStep 10 Alleen voor CPO-TW 60, 90, 140W	<input type="checkbox"/> Horizontale louvre Intern indien samen met product besteld, extern indien afzonderlijk besteld <input type="checkbox"/> Verticale Louvre Intern indien samen met product besteld, extern indien afzonderlijk besteld <input type="checkbox"/> Barndoors	<input type="checkbox"/> Honingraagglas <input type="checkbox"/> Honingraagglas horizontaal <input type="checkbox"/> Honingraagglas verticaal <input type="checkbox"/> Fijn geribbeld glas horizontaal <input type="checkbox"/> Fijn geribbeld glas verticaal	<input type="checkbox"/> Blauw solgefilter (niet voor lichtkleur 942) <input type="checkbox"/> Groen solgefilter (niet voor lichtkleur 942) <input type="checkbox"/> Geel solgefilter (niet voor lichtkleur 942) <input type="checkbox"/> Lichtblauw solgefilter (niet voor lichtkleur 942) <input type="checkbox"/> magenta solgefilter (niet voor lichtkleur 942) <input type="checkbox"/> Rood getint filter (niet voor lichtkleur nr. 1) <input type="checkbox"/> Warmer solgefilter (niet voor lichtkleur nr. 2) <input type="checkbox"/> Warmer solgefilter (niet voor lichtkleur nr. 3) <input type="checkbox"/> Koeler solgefilter (niet voor lichtkleur 942) <input type="checkbox"/> Koeler solgefilter nr. 2 (niet voor lichtkleur 942) <input type="checkbox"/> Koeler solgefilter nr. 3 (niet voor lichtkleur 942) <input type="checkbox"/> Koeler solgefilter nr. 4 (niet voor lichtkleur 942)
	<input type="checkbox"/> SDW-TG <input type="checkbox"/> SON-T <input type="checkbox"/> CPO-TW	<input type="checkbox"/> 50W <input type="checkbox"/> 100W <input type="checkbox"/> 70W <input type="checkbox"/> 100W <input type="checkbox"/> 150W <input type="checkbox"/> 45W <input type="checkbox"/> 60W <input type="checkbox"/> 90W <input type="checkbox"/> 140W							

eW/eColor Graze Powercore BCS419/427/428/439/447/448

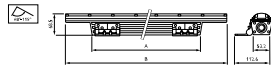


- Hoge lichtopbrengst met een laag verbruik
- Naadloze koppeling van armaturen
- Beschikbaar in cove-versie, medium-output en high-output versie



De eW/eColor Graze Powercore is een lineair verlichtingsproduct dat is geoptimaliseerd voor het aanlichten van oppervlakken en strijklicht langs wanden in toepassingen die wit of monochromatisch licht van hoge kwaliteit vereisen.

- Versies:
 - Cove-versie voor koven en niches tot 3m: eW Graze EC (BCS428), eColor Graze EC (BCS448)
 - Medium-output-versie voor grazing tot 9m; eW Graze QLX (BCS427), eColor Graze EC (BCS447)
 - High-output-versie voor grazing tot 12m; eW Graze MX (BCS419), eColor Graze EC (BCS439)
- Optieken: smalle bundel (9°x9°), smalle bundel met middelbrede bundel in de lengterichting (10°x60°), middelbrede bundel (15°x30°), brede bundel (30°x60°), brede bundel kruislings (60°x30°)
- Lichtbron: geïntegreerde LED's
- Lichtstroom: afhankelijk van de gekozen configuratie (voor wit licht (4000 K); per 305 mm; EC: 290 lm, QLX: 560 lm, MX: 829 lm)
- Systeemvermogen: afhankelijk van de gekozen configuratie (per 305 mm; EC: 5 W, QLX: 10 W, MX: 15 W)
- Levensduur: 60.000 uur (70% lumenbehoud bij Ta 25 °C)
- Kleurtemperatuur: 2700 K, 4000 K of 5500 K of monochrome kleuren (rood (RD), amber (AM), blauw (BL), groen (GN))
- Kleurweergave: Ra > 80 (voor wit licht)
- Driver: geïntegreerde driver 230 – 240 V / 50 – 60 Hz
- Elektrische aansluiting: aan te sluiten via leader cable (apart te bestellen, bij een leader cable wordt een eindkap geleverd om het einde van de reeks af te sluiten); doorlussen van armaturen doormiddel van jumper cables (apart te bestellen); armaturen en kabels zijn voorzien van waterdichte connectoren
- Materiaal: geanodiseerd aluminium
- Afwerking: aluminium-grijs
- Montage: montagebeugels zijn beschikbaar als accessoire; geschikt voor wand- en opbouw-montage; op aanvraag is ook een inbouwdoos beschikbaar voor de L305 (ZCS439 RMB L300) en L609 (ZCS439 RMB L600) versies. (inbouwdoos is geschikt voor statische belasting tot 500 kg)
- Klasse: Klasse I, IP66, IK10
- Accessoires:
 - verblindingsafscherming voor iedere lengte van armatuur beschikbaar (ZCS419 GS L305, ZCS419 GS L609, ZCS419 GS L914, ZCS419 GS L1219)
 - Leader cables voor aansluiten aan voeding (3 m: ZCS419 C3050P BK CE, 15 m; ZCS419 C15250P BK CE)
 - Jumper cable voor doorlussen van armaturen (voor end-to-end aansluiting van armaturen: ZCS ZCS459 CONNECTOR BK CE, voor doorlussen met een tussenafstand van 0,3 m: ZCS459 C305P-M-F BK CE, voor doorlussen met een tussenafstand van 1,5 m: ZCS459 C1525P-M-F BK CE, voor doorlussen met een tussenafstand van 3 m: ZCS459 C3050P-M-F BK CE
 - set eindkappen; ZCS459 TERMINATOR (10PCS)



BCS419/427/428/439/447/448

Afmetingen in mm.

	A	B
L305	134,4	304,8
L609	438,9	609,6
L914	743,7	914,4
L1219	1048,8	1219,2



ZCS459 CONNECTOR BK CE
Jumper cable voor end-to-end aansluiting



ZCS459 C305P-M-F BK CE
Jumper cable 0,3 m



ZCS459 C1525P-M-F BK CE
Jumper cable 1,5 m



ZCS419 C3050P BK CE
Leader cable 3 m



ZCS419 C15250P BK CE
Leader cable 15 m

Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG	Gewicht code (KG)	Richtprijs
61259999	BCS427 10x60/2700 10W L609	BCS427WW10L60L	1	V	4,20	675,00
61274200	BCS427 10x60/2700 15W L914	BCS427WW10L91L	1	V	5,20	1000,00
61289600	BCS427 10x60/2700 20W L1219	BCS427WW10L121L	1	V	6,30	1230,00
61244599	BCS427 10x60/2700 5W L305	BCS427WW10L30L	1	V	2,03	410,00
61260599	BCS427 10x60/4000 10W L609	BCS427NW10L60L	1	V	4,20	675,00
61275900	BCS427 10x60/4000 15W L914	BCS427NW10L91L	1	V	5,20	1000,00
61290200	BCS427 10x60/4000 20W L1219	BCS427NW10L121L	1	V	6,30	1230,00
61245299	BCS427 10x60/4000 5W L305	BCS427NW10L30L	1	V	2,03	410,00
61261299	BCS427 10x60/5500 10W L609	BCS427CW10L60L	1	V	4,20	675,00
61276600	BCS427 10x60/5500 15W L914	BCS427CW10L91L	1	V	5,20	1000,00
61291900	BCS427 10x60/5500 20W L1219	BCS427CW10L121L	1	V	6,30	1230,00
61246999	BCS427 10x60/5500 5W L305	BCS427CW10L30L	1	V	2,03	410,00
61262999	BCS427 15x30/2700 10W L609	BCS427WW15L60L	1	V	4,20	675,00
61277300	BCS427 15x30/2700 15W L914	BCS427WW15L91L	1	V	5,20	1000,00
61292600	BCS427 15x30/2700 20W L1219	BCS427WW15L121L	1	V	6,30	1230,00
61247699	BCS427 15x30/2700 5W L305	BCS427WW15L30L	1	V	2,03	410,00
61263699	BCS427 15x30/4000 10W L609	BCS427NW15L60L	1	V	4,20	675,00
61278000	BCS427 15x30/4000 15W L914	BCS427NW15L91L	1	V	5,20	1000,00

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
61293300	BCS427 15x30/4000 20W L1219	BCS427NW15L121L	1	V	6,30	1230,00
61248399	BCS427 15x30/4000 5W L305	BCS427NW15L30L	1	V	2,03	410,00
61264399	BCS427 15x30/5500 10W L609	BCS427CW15L60L	1	V	4,20	675,00
61279700	BCS427 15x30/5500 15W L914	BCS427CW15L91L	1	V	5,20	1000,00
61294000	BCS427 15x30/5500 20W L1219	BCS427CW15L121L	1	V	6,30	1230,00
61249099	BCS427 15x30/5500 5W L305	BCS427CW15L30L	1	V	2,03	410,00
61265099	BCS427 30x60/2700 10W L609	BCS427WW30L60L	1	V	4,20	675,00
61280300	BCS427 30x60/2700 15W L914	BCS427WW30L91L	1	V	5,20	1000,00
61295700	BCS427 30x60/2700 20W L1219	BCS427WW30L121L	1	V	6,30	1230,00
61250699	BCS427 30x60/2700 5W L305	BCS427WW30L30L	1	V	2,03	410,00
61266799	BCS427 30x60/4000 10W L609	BCS427NW30L60L	1	V	4,20	675,00
61281000	BCS427 30x60/4000 15W L914	BCS427NW30L91L	1	V	5,20	1000,00
61296400	BCS427 30x60/4000 20W L1219	BCS427NW30L121L	1	V	6,30	1230,00
61251399	BCS427 30x60/4000 5W L305	BCS427NW30L30L	1	V	2,03	410,00
61267499	BCS427 30x60/5500 10W L609	BCS427CW30L60L	1	V	4,20	675,00
61282700	BCS427 30x60/5500 15W L914	BCS427CW30L91L	1	V	5,20	1000,00
61297100	BCS427 30x60/5500 20W L1219	BCS427CW30L121L	1	V	6,30	1230,00
61252099	BCS427 30x60/5500 5W L305	BCS427CW30L30L	1	V	2,03	410,00
61268199	BCS427 60x30/2700 10W L609	BCS427WW30C60L	1	V	4,20	675,00
61283400	BCS427 60x30/2700 15W L914	BCS427WW30C91L	1	V	5,20	1000,00
61298800	BCS427 60x30/2700 20W L1219	BCS427WW30C121L	1	V	6,30	1230,00
61253799	BCS427 60x30/2700 5W L305	BCS427WW30C30L	1	V	2,03	410,00
61269899	BCS427 60x30/4000 10W L609	BCS427NW30C60L	1	V	4,20	675,00
61284100	BCS427 60x30/4000 15W L914	BCS427NW30C91L	1	V	5,20	1000,00
61299500	BCS427 60x30/4000 20W L1219	BCS427NW30C121L	1	V	6,30	1230,00
61254499	BCS427 60x30/4000 5W L305	BCS427NW30C30L	1	V	2,03	410,00
61270499	BCS427 60x30/5500 10W L609	BCS427CW30C60L	1	V	4,20	675,00
61285800	BCS427 60x30/5500 15W L914	BCS427CW30C91L	1	V	5,20	1000,00
61300800	BCS427 60x30/5500 20W L1219	BCS427CW30C121L	1	V	6,30	1230,00
61255199	BCS427 60x30/5500 5W L305	BCS427CW30C30L	1	V	2,03	410,00
61256899	BCS427 9/2700 10W L609	BCS427WW9L60L	1	V	4,20	675,00
61271100	BCS427 9/2700 15W L914	BCS427WW9L91L	1	V	5,20	1000,00
61286500	BCS427 9/2700 20W L1219	BCS427WW9L121L	1	V	6,30	1230,00
61241499	BCS427 9/2700 5W L305	BCS427WW9L30L	1	V	2,03	410,00
61257599	BCS427 9/4000 10W L609	BCS427NW9L60L	1	V	4,20	675,00
61272800	BCS427 9/4000 15W L914	BCS427NW9L91L	1	V	5,20	1000,00
61287200	BCS427 9/4000 20W L1219	BCS427NW9L121L	1	V	6,30	1230,00
61242199	BCS427 9/4000 5W L305	BCS427NW9L30L	1	V	2,03	410,00
61258299	BCS427 9/5500 10W L609	BCS427CW9L60L	1	V	4,20	675,00
61273500	BCS427 9/5500 15W L914	BCS427CW9L91L	1	V	5,20	1000,00
61288900	BCS427 9/5500 20W L1219	BCS427CW9L121L	1	V	6,30	1230,00
61243899	BCS427 9/5500 5W L305	BCS427CW9L30L	1	V	2,03	410,00
60494500	BCS439 10x60 AM L1219	BCS439AM10L1219	1	V	6,30	1360,00
60524999	BCS439 10x60 AM L305	BCS439AM10L305	1	V	2,03	545,00
60544799	BCS439 10x60 AM L609	BCS439AM10L609	1	V	4,20	770,00
60474700	BCS439 10x60 AM L914	BCS439AM10L914	1	V	5,20	1130,00
60493800	BCS439 10x60 BL L1219	BCS439BL10L1219	1	V	6,30	1360,00
60523299	BCS439 10x60 BL L305	BCS439BL10L305	1	V	2,03	545,00
60543099	BCS439 10x60 BL L609	BCS439BL10L609	1	V	4,20	770,00
60473000	BCS439 10x60 BL L914	BCS439BL10L914	1	V	5,20	1130,00
60492100	BCS439 10x60 GN L1219	BCS439GN10L1219	1	V	6,30	1360,00
60522599	BCS439 10x60 GN L305	BCS439GN10L305	1	V	2,03	545,00
60542399	BCS439 10x60 GN L609	BCS439GN10L609	1	V	4,20	770,00
60472300	BCS439 10x60 GN L914	BCS439GN10L914	1	V	5,20	1130,00
60513300	BCS439 10x60 RB L1219	BCS439RB10L1219	1	V	6,30	1360,00
60558499	BCS439 10x60 RB L305	BCS439RB10L305	1	V	2,03	545,00
60563899	BCS439 10x60 RB L609	BCS439RB10L609	1	V	4,20	770,00
60508900	BCS439 10x60 RB L914	BCS439RB10L914	1	V	5,20	1130,00

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
60491400	BCS439 10x60 RD L1219	BCS439RD10L1219	1	V	6,30	1360,00
60521899	BCS439 10x60 RD L305	BCS439RD10L305	1	V	2,03	545,00
60541699	BCS439 10x60 RD L609	BCS439RD10L609	1	V	4,20	770,00
60471600	BCS439 10x60 RD L914	BCS439RD10L914	1	V	5,20	1130,00
60498300	BCS439 15x30 AM L1219	BCS439AM15L1219	1	V	6,30	1360,00
60528799	BCS439 15x30 AM L305	BCS439AM15L305	1	V	2,03	545,00
60548599	BCS439 15x30 AM L609	BCS439AM15L609	1	V	4,20	770,00
60478500	BCS439 15x30 AM L914	BCS439AM15L914	1	V	5,20	1130,00
60497600	BCS439 15x30 BL L1219	BCS439BL15L1219	1	V	6,30	1360,00
60527099	BCS439 15x30 BL L305	BCS439BL15L305	1	V	2,03	545,00
60547899	BCS439 15x30 BL L609	BCS439BL15L609	1	V	4,20	770,00
60477800	BCS439 15x30 BL L914	BCS439BL15L914	1	V	5,20	1130,00
60496900	BCS439 15x30 GN L1219	BCS439GN15L1219	1	V	6,30	1360,00
60526399	BCS439 15x30 GN L305	BCS439GN15L305	1	V	2,03	545,00
60546199	BCS439 15x30 GN L609	BCS439GN15L609	1	V	4,20	770,00
60476100	BCS439 15x30 GN L914	BCS439GN15L914	1	V	5,20	1130,00
60514000	BCS439 15x30 RB L1219	BCS439RB15L1219	1	V	6,30	1360,00
60559199	BCS439 15x30 RB L305	BCS439RB15L305	1	V	2,03	545,00
60564599	BCS439 15x30 RB L609	BCS439RB15L609	1	V	4,20	770,00
60509600	BCS439 15x30 RB L914	BCS439RB15L914	1	V	5,20	1130,00
60495200	BCS439 15x30 RD L1219	BCS439RD15L1219	1	V	6,30	1360,00
60525699	BCS439 15x30 RD L305	BCS439RD15L305	1	V	2,03	545,00
60545499	BCS439 15x30 RD L609	BCS439RD15L609	1	V	4,20	770,00
60475400	BCS439 15x30 RD L914	BCS439RD15L914	1	V	5,20	1130,00
60502700	BCS439 30x60 AM L1219	BCS439AM30L1219	1	V	6,30	1360,00
60532499	BCS439 30x60 AM L305	BCS439AM30L305	1	V	2,03	545,00
60552299	BCS439 30x60 AM L609	BCS439AM30L609	1	V	4,20	770,00
60482200	BCS439 30x60 AM L914	BCS439AM30L914	1	V	5,20	1130,00
60501000	BCS439 30x60 BL L1219	BCS439BL30L1219	1	V	6,30	1360,00
60531799	BCS439 30x60 BL L305	BCS439BL30L305	1	V	2,03	545,00
60551599	BCS439 30x60 BL L609	BCS439BL30L609	1	V	4,20	770,00
60481500	BCS439 30x60 BL L914	BCS439BL30L914	1	V	5,20	1130,00
60500300	BCS439 30x60 GN L1219	BCS439GN30L1219	1	V	6,30	1360,00
60530099	BCS439 30x60 GN L305	BCS439GN30L305	1	V	2,03	545,00
60550899	BCS439 30x60 GN L609	BCS439GN30L609	1	V	4,20	770,00
60480800	BCS439 30x60 GN L914	BCS439GN30L914	1	V	5,20	1130,00
60515700	BCS439 30x60 RB L1219	BCS439RB30L1219	1	V	6,30	1360,00
60560799	BCS439 30x60 RB L305	BCS439RB30L305	1	V	2,03	545,00
60565299	BCS439 30x60 RB L609	BCS439RB30L609	1	V	4,20	770,00
60510200	BCS439 30x60 RB L914	BCS439RB30L914	1	V	5,20	1130,00
60499000	BCS439 30x60 RD L1219	BCS439RD30L1219	1	V	6,30	1360,00
60529499	BCS439 30x60 RD L305	BCS439RD30L305	1	V	2,03	545,00
60549299	BCS439 30x60 RD L609	BCS439RD30L609	1	V	4,20	770,00
60479200	BCS439 30x60 RD L914	BCS439RD30L914	1	V	5,20	1130,00
60506500	BCS439 60x30 AM L1219	BCS439AM30CL1219	1	V	6,30	1360,00
60536299	BCS439 60x30 AM L305	BCS439AM30CL305	1	V	2,03	545,00
60556099	BCS439 60x30 AM L609	BCS439AM30CL609	1	V	4,20	770,00
60486000	BCS439 60x30 AM L914	BCS439AM30CL914	1	V	5,20	1130,00
60505800	BCS439 60x30 BL L1219	BCS439BL30CL1219	1	V	6,30	1360,00
60535599	BCS439 60x30 BL L305	BCS439BL30CL305	1	V	2,03	545,00
60555399	BCS439 60x30 BL L609	BCS439BL30CL609	1	V	4,20	770,00
60485300	BCS439 60x30 BL L914	BCS439BL30CL914	1	V	5,20	1130,00
60504100	BCS439 60x30 GN L1219	BCS439GN30CL1219	1	V	6,30	1360,00
60534899	BCS439 60x30 GN L305	BCS439GN30CL305	1	V	2,03	545,00
60554699	BCS439 60x30 GN L609	BCS439GN30CL609	1	V	4,20	770,00
60484600	BCS439 60x30 GN L914	BCS439GN30CL914	1	V	5,20	1130,00
60516400	BCS439 60x30 RB L1219	BCS439RB30CL1219	1	V	6,30	1360,00
60561499	BCS439 60x30 RB L305	BCS439RB30CL305	1	V	2,03	545,00

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
60566999	BCS439 60x30 RB L609	BCS439RB30CL609	1	V	4,20	770,00
60511900	BCS439 60x30 RB L914	BCS439RB30CL914	1	V	5,20	1130,00
60503400	BCS439 60x30 RD L1219	BCS439RD30C1219	1	V	6,30	1360,00
60533199	BCS439 60x30 RD L305	BCS439RD30CL305	1	V	2,03	545,00
60553999	BCS439 60x30 RD L609	BCS439RD30CL609	1	V	4,20	770,00
60483900	BCS439 60x30 RD L914	BCS439RD30CL914	1	V	5,20	1130,00
60490700	BCS439 9 AM L1219	BCS439AM9L1219	1	V	6,30	1360,00
60520199	BCS439 9 AM L305	BCS439AM9L305	1	V	2,03	545,00
60540999	BCS439 9 AM L609	BCS439AM9L609	1	V	4,20	770,00
60470900	BCS439 9 AM L914	BCS439AM9L914	1	V	5,20	1130,00
60489100	BCS439 9 BL L1219	BCS439BL9L1219	1	V	6,30	1360,00
60519599	BCS439 9 BL L305	BCS439BL9L305	1	V	2,03	545,00
60539399	BCS439 9 BL L609	BCS439BL9L609	1	V	4,20	770,00
60469300	BCS439 9 BL L914	BCS439BL9L914	1	V	5,20	1130,00
60488400	BCS439 9 GN L1219	BCS439GN9L1219	1	V	6,30	1360,00
60518899	BCS439 9 GN L305	BCS439GN9L305	1	V	2,03	545,00
60538699	BCS439 9 GN L609	BCS439GN9L609	1	V	4,20	770,00
60468600	BCS439 9 GN L914	BCS439GN9L914	1	V	5,20	1130,00
60512600	BCS439 9 RB L1219	BCS439RB9L1219	1	V	6,30	1360,00
60557799	BCS439 9 RB L305	BCS439RB9L305	1	V	2,03	545,00
60562199	BCS439 9 RB L609	BCS439RB9L609	1	V	4,20	770,00
60507200	BCS439 9 RB L914	BCS439RB9L914	1	V	5,20	1130,00
60487700	BCS439 9 RD L1219	BCS439RD9L1219	1	V	6,30	1360,00
60517199	BCS439 9 RD L305	BCS439RD9L305	1	V	2,03	545,00
60537999	BCS439 9 RD L609	BCS439RD9L609	1	V	4,20	770,00
60467900	BCS439 9 RD L914	BCS439RD9L914	1	V	5,20	1130,00
60874599	BCS447 10x60 AM 10W L609	BCS447AM10L60L	1	V	4,20	640,00
60804200	BCS447 10x60 AM 15W L914	BCS447AM10L91L	1	V	5,20	1000,00
60824000	BCS447 10x60 AM 20W L1219	BCS447AM10L121L	1	V	6,30	1225,00
60854799	BCS447 10x60 AM 5W L305	BCS447AM10L30L	1	V	2,03	410,00
60644400	BCS447 10x60 AM L1219	BCS447AM10L1219	1	V	6,30	1270,00
60674199	BCS447 10x60 AM L305	BCS447AM10L305	1	V	2,03	450,00
60694999	BCS447 10x60 AM L609	BCS447AM10L609	1	V	4,20	680,00
60624600	BCS447 10x60 AM L914	BCS447AM10L914	1	V	5,20	1045,00
60873899	BCS447 10x60 BL 10W L609	BCS447BL10L60L	1	V	4,20	640,00
60803500	BCS447 10x60 BL 15W L914	BCS447BL10L91L	1	V	5,20	1000,00
60823300	BCS447 10x60 BL 20W L1219	BCS447BL10L121L	1	V	6,30	1225,00
60853099	BCS447 10x60 BL 5W L305	BCS447BL10L30L	1	V	2,03	410,00
60643700	BCS447 10x60 BL L1219	BCS447BL10L1219	1	V	6,30	1270,00
60673499	BCS447 10x60 BL L305	BCS447BL10L305	1	V	2,03	450,00
60693299	BCS447 10x60 BL L609	BCS447BL10L609	1	V	4,20	680,00
60623900	BCS447 10x60 BL L914	BCS447BL10L914	1	V	5,20	1045,00
60872199	BCS447 10x60 GN 10W L609	BCS447GN10L60L	1	V	4,20	640,00
60802800	BCS447 10x60 GN 15W L914	BCS447GN10L91L	1	V	5,20	1000,00
60822600	BCS447 10x60 GN 20W L1219	BCS447GN10L121L	1	V	6,30	1225,00
60852399	BCS447 10x60 GN 5W L305	BCS447GN10L30L	1	V	2,03	410,00
60642000	BCS447 10x60 GN L1219	BCS447GN10L1219	1	V	6,30	1270,00
60672799	BCS447 10x60 GN L305	BCS447GN10L305	1	V	2,03	450,00
60692599	BCS447 10x60 GN L609	BCS447GN10L609	1	V	4,20	680,00
60622200	BCS447 10x60 GN L914	BCS447GN10L914	1	V	5,20	1045,00
60893699	BCS447 10x60 RB 10W L609	BCS447RB10L60L	1	V	4,20	640,00
60838700	BCS447 10x60 RB 15W L914	BCS447RB10L91L	1	V	5,20	1000,00
60843100	BCS447 10x60 RB 20W L1219	BCS447RB10L121L	1	V	6,30	1225,00
60888299	BCS447 10x60 RB 5W L305	BCS447RB10L30L	1	V	2,03	410,00
60663500	BCS447 10x60 RB L1219	BCS447RB10L1219	1	V	6,30	1270,00
60708399	BCS447 10x60 RB L305	BCS447RB10L305	1	V	2,03	450,00
60713799	BCS447 10x60 RB L609	BCS447RB10L609	1	V	4,20	680,00
60658100	BCS447 10x60 RB L914	BCS447RB10L914	1	V	5,20	1045,00

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
60871499	BCS447 10x60 RD 10W L609	BCS447RD10L60L	1	V	4,20	640,00
60801100	BCS447 10x60 RD 15W L914	BCS447RD10L91L	1	V	5,20	1000,00
60821900	BCS447 10x60 RD 20W L1219	BCS447RD10L121L	1	V	6,30	1225,00
60851699	BCS447 10x60 RD 5W L305	BCS447RD10L30L	1	V	2,03	410,00
60641300	BCS447 10x60 RD L1219	BCS447RD10L1219	1	V	6,30	1270,00
60671099	BCS447 10x60 RD L305	BCS447RD10L305	1	V	2,03	450,00
60691899	BCS447 10x60 RD L609	BCS447RD10L609	1	V	4,20	680,00
60621500	BCS447 10x60 RD L914	BCS447RD10L914	1	V	5,20	1045,00
60878399	BCS447 15x30 AM 10W L609	BCS447AM15L60L	1	V	4,20	640,00
60808000	BCS447 15x30 AM 15W L914	BCS447AM15L91L	1	V	5,20	1000,00
60828800	BCS447 15x30 AM 20W L1219	BCS447AM15L121L	1	V	6,30	1225,00
60858599	BCS447 15x30 AM 5W L305	BCS447AM15L30L	1	V	2,03	410,00
60648200	BCS447 15x30 AM L1219	BCS447AM15L1219	1	V	6,30	1270,00
60678999	BCS447 15x30 AM L305	BCS447AM15L305	1	V	2,03	450,00
60698799	BCS447 15x30 AM L609	BCS447AM15L609	1	V	4,20	680,00
60628400	BCS447 15x30 AM L914	BCS447AM15L914	1	V	5,20	1045,00
60877699	BCS447 15x30 BL 10W L609	BCS447BL15L60L	1	V	4,20	640,00
60807300	BCS447 15x30 BL 15W L914	BCS447BL15L91L	1	V	5,20	1000,00
60827100	BCS447 15x30 BL 20W L1219	BCS447BL15L121L	1	V	6,30	1225,00
60857899	BCS447 15x30 BL 5W L305	BCS447BL15L30L	1	V	2,03	410,00
60647500	BCS447 15x30 BL L1219	BCS447BL15L1219	1	V	6,30	1270,00
60677299	BCS447 15x30 BL L305	BCS447BL15L305	1	V	2,03	450,00
60697099	BCS447 15x30 BL L609	BCS447BL15L609	1	V	4,20	680,00
60627700	BCS447 15x30 BL L914	BCS447BL15L914	1	V	5,20	1045,00
60876999	BCS447 15x30 GN 10W L609	BCS447GN15L60L	1	V	4,20	640,00
60806600	BCS447 15x30 GN 15W L914	BCS447GN15L91L	1	V	5,20	1000,00
60826400	BCS447 15x30 GN 20W L1219	BCS447GN15L121L	1	V	6,30	1225,00
60856199	BCS447 15x30 GN 5W L305	BCS447GN15L30L	1	V	2,03	410,00
60646800	BCS447 15x30 GN L1219	BCS447GN15L1219	1	V	6,30	1270,00
60676599	BCS447 15x30 GN L305	BCS447GN15L305	1	V	2,03	450,00
60696399	BCS447 15x30 GN L609	BCS447GN15L609	1	V	4,20	680,00
60626000	BCS447 15x30 GN L914	BCS447GN15L914	1	V	5,20	1045,00
60894399	BCS447 15x30 RB 10W L609	BCS447RB15L60L	1	V	4,20	640,00
60839400	BCS447 15x30 RB 15W L914	BCS447RB15L91L	1	V	5,20	1000,00
60844800	BCS447 15x30 RB 20W L1219	BCS447RB15L121L	1	V	6,30	1225,00
60889999	BCS447 15x30 RB 5W L305	BCS447RB15L30L	1	V	2,03	410,00
60664200	BCS447 15x30 RB L1219	BCS447RB15L1219	1	V	6,30	1270,00
60709099	BCS447 15x30 RB L305	BCS447RB15L305	1	V	2,03	450,00
60714499	BCS447 15x30 RB L609	BCS447RB15L609	1	V	4,20	680,00
60659800	BCS447 15x30 RB L914	BCS447RB15L914	1	V	5,20	1045,00
60875299	BCS447 15x30 RD 10W L609	BCS447RD15L60L	1	V	4,20	640,00
60805900	BCS447 15x30 RD 15W L914	BCS447RD15L91L	1	V	5,20	1000,00
60825700	BCS447 15x30 RD 20W L1219	BCS447RD15L121L	1	V	6,30	1225,00
60855499	BCS447 15x30 RD 5W L305	BCS447RD15L30L	1	V	2,03	410,00
60645100	BCS447 15x30 RD L1219	BCS447RD15L1219	1	V	6,30	1270,00
60675899	BCS447 15x30 RD L305	BCS447RD15L305	1	V	2,03	450,00
60695699	BCS447 15x30 RD L609	BCS447RD15L609	1	V	4,20	680,00
60625300	BCS447 15x30 RD L914	BCS447RD15L914	1	V	5,20	1045,00
60882099	BCS447 30x60 AM 10W L609	BCS447AM30L60L	1	V	4,20	640,00
60812700	BCS447 30x60 AM 15W L914	BCS447AM30L91L	1	V	5,20	1000,00
60832500	BCS447 30x60 AM 20W L1219	BCS447AM30L121L	1	V	6,30	1225,00
60862299	BCS447 30x60 AM 5W L305	BCS447AM30L30L	1	V	2,03	410,00
60652900	BCS447 30x60 AM L1219	BCS447AM30L1219	1	V	6,30	1270,00
60682699	BCS447 30x60 AM L305	BCS447AM30L305	1	V	2,03	450,00
60702199	BCS447 30x60 AM L609	BCS447AM30L609	1	V	4,20	680,00
60632100	BCS447 30x60 AM L914	BCS447AM30L914	1	V	5,20	1045,00
60881399	BCS447 30x60 BL 10W L609	BCS447BL30L60L	1	V	4,20	640,00
60811000	BCS447 30x60 BL 15W L914	BCS447BL30L91L	1	V	5,20	1000,00

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
60831800	BCS447 30x60 BL 20W L1219	BCS447BL30L121L	1	V	6,30	1225,00
60861599	BCS447 30x60 BL 5W L305	BCS447BL30L30L	1	V	2,03	410,00
60651200	BCS447 30x60 BL L1219	BCS447BL30L1219	1	V	6,30	1270,00
60681999	BCS447 30x60 BL L305	BCS447BL30L305	1	V	2,03	450,00
60701499	BCS447 30x60 BL L609	BCS447BL30L609	1	V	4,20	680,00
60631400	BCS447 30x60 BL L914	BCS447BL30L914	1	V	5,20	1045,00
60880699	BCS447 30x60 GN 10W L609	BCS447GN30L60L	1	V	4,20	640,00
60810300	BCS447 30x60 GN 15W L914	BCS447GN30L91L	1	V	5,20	1000,00
60830100	BCS447 30x60 GN 20W L1219	BCS447GN30L121L	1	V	6,30	1225,00
60860899	BCS447 30x60 GN 5W L305	BCS447GN30L30L	1	V	2,03	410,00
60650500	BCS447 30x60 GN L1219	BCS447GN30L1219	1	V	6,30	1270,00
60680299	BCS447 30x60 GN L305	BCS447GN30L305	1	V	2,03	450,00
60700799	BCS447 30x60 GN L609	BCS447GN30L609	1	V	4,20	680,00
60630700	BCS447 30x60 GN L914	BCS447GN30L914	1	V	5,20	1045,00
60895099	BCS447 30x60 RB 10W L609	BCS447RB30L60L	1	V	4,20	640,00
60840000	BCS447 30x60 RB 15W L914	BCS447RB30L91L	1	V	5,20	1000,00
60845500	BCS447 30x60 RB 20W L1219	BCS447RB30L121L	1	V	6,30	1225,00
60890599	BCS447 30x60 RB 5W L305	BCS447RB30L30L	1	V	2,03	410,00
60665900	BCS447 30x60 RB L1219	BCS447RB30L1219	1	V	6,30	1270,00
60710699	BCS447 30x60 RB L305	BCS447RB30L305	1	V	2,03	450,00
60715199	BCS447 30x60 RB L609	BCS447RB30L609	1	V	4,20	680,00
60660400	BCS447 30x60 RB L914	BCS447RB30L914	1	V	5,20	1045,00
60879099	BCS447 30x60 RD 10W L609	BCS447RD30L60L	1	V	4,20	640,00
60809700	BCS447 30x60 RD 15W L914	BCS447RD30L91L	1	V	5,20	1000,00
60829500	BCS447 30x60 RD 20W L1219	BCS447RD30L121L	1	V	6,30	1225,00
60859299	BCS447 30x60 RD 5W L305	BCS447RD30L30L	1	V	2,03	410,00
60649900	BCS447 30x60 RD L1219	BCS447RD30L1219	1	V	6,30	1270,00
60679699	BCS447 30x60 RD L305	BCS447RD30L305	1	V	2,03	450,00
60699499	BCS447 30x60 RD L609	BCS447RD30L609	1	V	4,20	680,00
60629100	BCS447 30x60 RD L914	BCS447RD30L914	1	V	5,20	1045,00
60886899	BCS447 60x30 AM 10W L609	BCS447AM30CL60L	1	V	4,20	640,00
60816500	BCS447 60x30 AM 15W L914	BCS447AM30CL91L	1	V	5,20	1000,00
60836300	BCS447 60x30 AM 20W L1219	BCS447AM30C121L	1	V	6,30	1225,00
60866099	BCS447 60x30 AM 5W L305	BCS447AM30CL30L	1	V	2,03	410,00
60656700	BCS447 60x30 AM L1219	BCS447AM30C1219	1	V	6,30	1270,00
60686499	BCS447 60x30 AM L305	BCS447AM30CL305	1	V	2,03	450,00
60706999	BCS447 60x30 AM L609	BCS447AM30CL609	1	V	4,20	680,00
60636900	BCS447 60x30 AM L914	BCS447AM30CL914	1	V	5,20	1045,00
60885199	BCS447 60x30 BL 10W L609	BCS447BL30CL60L	1	V	4,20	640,00
60815800	BCS447 60x30 BL 15W L914	BCS447BL30CL91L	1	V	5,20	1000,00
60835600	BCS447 60x30 BL 20W L1219	BCS447BL30C121L	1	V	6,30	1225,00
60865399	BCS447 60x30 BL 5W L305	BCS447BL30CL30L	1	V	2,03	410,00
60655000	BCS447 60x30 BL L1219	BCS447BL30C1219	1	V	6,30	1270,00
60685799	BCS447 60x30 BL L305	BCS447BL30CL305	1	V	2,03	450,00
60705299	BCS447 60x30 BL L609	BCS447BL30CL609	1	V	4,20	680,00
60635200	BCS447 60x30 BL L914	BCS447BL30CL914	1	V	5,20	1045,00
60884499	BCS447 60x30 GN 10W L609	BCS447GN30CL60L	1	V	4,20	640,00
60814100	BCS447 60x30 GN 15W L914	BCS447GN30CL91L	1	V	5,20	1000,00
60834900	BCS447 60x30 GN 20W L1219	BCS447GN30C121L	1	V	6,30	1225,00
60864699	BCS447 60x30 GN 5W L305	BCS447GN30CL30L	1	V	2,03	410,00
60654300	BCS447 60x30 GN L1219	BCS447GN30C1219	1	V	6,30	1270,00
60684099	BCS447 60x30 GN L305	BCS447GN30CL305	1	V	2,03	450,00
60704599	BCS447 60x30 GN L609	BCS447GN30CL609	1	V	4,20	680,00
60634500	BCS447 60x30 GN L914	BCS447GN30CL914	1	V	5,20	1045,00
60896799	BCS447 60x30 RB 10W L609	BCS447RB30CL60L	1	V	4,20	640,00
60841700	BCS447 60x30 RB 15W L914	BCS447RB30CL91L	1	V	5,20	1000,00
60846200	BCS447 60x30 RB 20W L1219	BCS447RB30C121L	1	V	6,30	1225,00
60891299	BCS447 60x30 RB 5W L305	BCS447RB30CL30L	1	V	2,03	410,00

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
60666600	BCS447 60x30 RB L1219	BCS447RB30C1219	1	V	6,30	1270,00
60711399	BCS447 60x30 RB L305	BCS447RB30CL305	1	V	2,03	450,00
60716899	BCS447 60x30 RB L609	BCS447RB30CL609	1	V	4,20	680,00
60661100	BCS447 60x30 RB L914	BCS447RB30CL914	1	V	5,20	1045,00
60883799	BCS447 60x30 RD 10W L609	BCS447RD30CL60L	1	V	4,20	640,00
60813400	BCS447 60x30 RD 15W L914	BCS447RD30CL91L	1	V	5,20	1000,00
60833200	BCS447 60x30 RD 20W L1219	BCS447RD30C121L	1	V	6,30	1225,00
60863999	BCS447 60x30 RD 5W L305	BCS447RD30CL30L	1	V	2,03	410,00
60653600	BCS447 60x30 RD L1219	BCS447RD30C1219	1	V	6,30	1270,00
60683399	BCS447 60x30 RD L305	BCS447RD30CL305	1	V	2,03	450,00
60703899	BCS447 60x30 RD L609	BCS447RD30CL609	1	V	4,20	680,00
60633800	BCS447 60x30 RD L914	BCS447RD30CL914	1	V	5,20	1045,00
60870799	BCS447 9 AM 10W L609	BCS447AM9L60L	1	V	4,20	640,00
60800400	BCS447 9 AM 15W L914	BCS447AM9L91L	1	V	5,20	1000,00
60820200	BCS447 9 AM 20W L1219	BCS447AM9L121L	1	V	6,30	1225,00
60850999	BCS447 9 AM 5W L305	BCS447AM9L30L	1	V	2,03	410,00
60640600	BCS447 9 AM L1219	BCS447AM9L1219	1	V	6,30	1270,00
60670399	BCS447 9 AM L305	BCS447AM9L305	1	V	2,03	450,00
60690199	BCS447 9 AM L609	BCS447AM9L609	1	V	4,20	680,00
60620800	BCS447 9 AM L914	BCS447AM9L914	1	V	5,20	1045,00
60869199	BCS447 9 BL 10W L609	BCS447BL9L60L	1	V	4,20	640,00
60799100	BCS447 9 BL 15W L914	BCS447BL9L91L	1	V	5,20	1000,00
60819600	BCS447 9 BL 20W L1219	BCS447BL9L121L	1	V	6,30	1225,00
60849399	BCS447 9 BL 5W L305	BCS447BL9L30L	1	V	2,03	410,00
60639000	BCS447 9 BL L1219	BCS447BL9L1219	1	V	6,30	1270,00
60669799	BCS447 9 BL L305	BCS447BL9L305	1	V	2,03	450,00
60689599	BCS447 9 BL L609	BCS447BL9L609	1	V	4,20	680,00
60619200	BCS447 9 BL L914	BCS447BL9L914	1	V	5,20	1045,00
60868499	BCS447 9 GN 10W L609	BCS447GN9L60L	1	V	4,20	640,00
60798400	BCS447 9 GN 15W L914	BCS447GN9L91L	1	V	5,20	1000,00
60818900	BCS447 9 GN 20W L1219	BCS447GN9L121L	1	V	6,30	1225,00
60848699	BCS447 9 GN 5W L305	BCS447GN9L30L	1	V	2,03	410,00
60638300	BCS447 9 GN L1219	BCS447GN9L1219	1	V	6,30	1270,00
60668099	BCS447 9 GN L305	BCS447GN9L305	1	V	2,03	450,00
60688899	BCS447 9 GN L609	BCS447GN9L609	1	V	4,20	680,00
60618500	BCS447 9 GN L914	BCS447GN9L914	1	V	5,20	1045,00
60892999	BCS447 9 RB 10W L609	BCS447RB9L60L	1	V	4,20	640,00
60837000	BCS447 9 RB 15W L914	BCS447RB9L91L	1	V	5,20	1000,00
60842400	BCS447 9 RB 20W L1219	BCS447RB9L121L	1	V	6,30	1225,00
60887599	BCS447 9 RB 5W L305	BCS447RB9L30L	1	V	2,03	410,00
60662800	BCS447 9 RB L1219	BCS447RB9L1219	1	V	6,30	1270,00
60707699	BCS447 9 RB L305	BCS447RB9L305	1	V	2,03	450,00
60712099	BCS447 9 RB L609	BCS447RB9L609	1	V	4,20	680,00
60657400	BCS447 9 RB L914	BCS447RB9L914	1	V	5,20	1045,00
60867799	BCS447 9 RD 10W L609	BCS447RD9L60L	1	V	4,20	640,00
60797700	BCS447 9 RD 15W L914	BCS447RD9L91L	1	V	5,20	1000,00
60817200	BCS447 9 RD 20W L1219	BCS447RD9L121L	1	V	6,30	1225,00
60847999	BCS447 9 RD 5W L305	BCS447RD9L30L	1	V	2,03	410,00
60637600	BCS447 9 RD L1219	BCS447RD9L1219	1	V	6,30	1270,00
60667399	BCS447 9 RD L305	BCS447RD9L305	1	V	2,03	450,00
60687199	BCS447 9 RD L609	BCS447RD9L609	1	V	4,20	680,00
60617800	BCS447 9 RD L914	BCS447RD9L914	1	V	5,20	1045,00
60774800	BCS448 AM L1219	BCS448AML1219	1	V	6,30	1270,00
60780999	BCS448 AM L305	BCS448AML305	1	V	2,03	365,00
60784799	BCS448 AM L609	BCS448AML609	1	V	4,20	590,00
60770000	BCS448 AM L914	BCS448AML914	1	V	5,20	1045,00
60773100	BCS448 BL L1219	BCS448BLL1219	1	V	6,30	1270,00
60779399	BCS448 BL L305	BCS448BLL305	1	V	2,03	365,00

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
60783099	BCS448 BL L609	BCS448BLL609	1 V	4,20	590,00
60769400	BCS448 BL L914	BCS448BLL914	1 V	5,20	1045,00
60772400	BCS448 GN L1219	BCS448GNL1219	1 V	6,30	1270,00
60778699	BCS448 GN L305	BCS448GNL305	1 V	2,03	365,00
60782399	BCS448 GN L609	BCS448GNL609	1 V	4,20	590,00
60768700	BCS448 GN L914	BCS448GNL914	1 V	5,20	1045,00
60776200	BCS448 RB L1219	BCS448RBL1219	1 V	6,30	1270,00
60785499	BCS448 RB L305	BCS448RBL305	1 V	2,03	365,00
60786199	BCS448 RB L609	BCS448RBL609	1 V	4,20	590,00
60775500	BCS448 RB L914	BCS448RBL914	1 V	5,20	1045,00
60771700	BCS448 RD L1219	BCS448RDL1219	1 V	6,30	1270,00
60777999	BCS448 RD L305	BCS448RDL305	1 V	2,03	365,00
60781699	BCS448 RD L609	BCS448RDL609	1 V	4,20	590,00
60767000	BCS448 RD L914	BCS448RDL914	1 V	5,20	1045,00

eW Graze EC

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
61193699	BCS428 2700 L305	BCS428WWL305	1 V	2,03	365,00
61195099	BCS428 5500 L305	BCS428CWL305	1 V	2,03	365,00
61198199	BCS428 5500 L609	BCS428CWL609	1 V	4,20	590,00
61200100	BCS428 4000 L914	BCS428NWL914	1 V	5,20	950,00
61201800	BCS428 5500 L914	BCS428CWL914	1 V	5,20	950,00
61202500	BCS428 2700 L1219	BCS428WWL1219	1 V	6,30	1180,00
61204900	BCS428 5500 L1219	BCS428CWL1219	1 V	6,30	1180,00

eW Graze QLX

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
61103599	BCS427 9/2700 L305	BCS427WW9L305	1 V	2,03	450,00
61105999	BCS427 9/5500 L305	BCS427CW9L305	1 V	2,03	450,00
61108099	BCS427 10x60/5500 L305	BCS427CW10L305	1 V	2,03	450,00
61111099	BCS427 15x30/5500 L305	BCS427CW15L305	1 V	2,03	450,00
61112799	BCS427 30x60/2700 L305	BCS427WW30L305	1 V	2,03	450,00
61114199	BCS427 30x60/5500 L305	BCS427CW30L305	1 V	2,03	450,00
61115899	BCS427 60x30/2700 L305	BCS427WW30C305	1 V	2,03	450,00
61117299	BCS427 60x30/5500 L305	BCS427CW30C305	1 V	2,03	450,00
61119699	BCS427 9/4000 L609	BCS427NW9L609	1 V	4,20	680,00
61120299	BCS427 9/5500 L609	BCS427CW9L609	1 V	4,20	680,00
61123399	BCS427 10x60/5500 L609	BCS427CW10L609	1 V	4,20	680,00
61126499	BCS427 15x30/5500 L609	BCS427CW15L609	1 V	4,20	680,00
61129599	BCS427 30x60/5500 L609	BCS427CW30L609	1 V	4,20	680,00
61132599	BCS427 60x30/5500 L609	BCS427CW30C609	1 V	4,20	680,00
61135600	BCS427 9/5500 L914	BCS427CW9L914	1 V	5,20	1040,00
61136300	BCS427 10x60/2700 L914	BCS427WW10L914	1 V	5,20	1040,00
61138700	BCS427 10x60/5500 L914	BCS427CW10L914	1 V	5,20	1040,00
61141700	BCS427 15x30/5500 L914	BCS427CW15L914	1 V	5,20	1040,00
61143100	BCS427 30x60/4000 L914	BCS427NW30L914	1 V	5,20	1040,00
61144800	BCS427 30x60/5500 L914	BCS427CW30L914	1 V	5,20	1040,00
61147900	BCS427 60x30/5500 L914	BCS427CW30C914	1 V	5,20	1040,00
61150900	BCS427 9/5500 L1219	BCS427CW9L1219	1 V	6,30	1270,00
61153000	BCS427 10x60/5500 L1219	BCS427CW10L1219	1 V	6,30	1270,00
61155400	BCS427 15x30/4000 L1219	BCS427NW15L1219	1 V	6,30	1270,00
61156100	BCS427 15x30/5500 L1219	BCS427CW15L1219	1 V	6,30	1270,00
61159200	BCS427 30x60/5500 L1219	BCS427CW30L1219	1 V	6,30	1270,00
61162200	BCS427 60x30/5500 L1219	BCS427CW30C1219	1 V	6,30	1270,00

eW Graze MX
EOC

	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG	Gewicht code (KG)	Richtprijs
61013799	BCS419 9/2700 L305	BCS419WW9L305	1	V	2,03	545,00
61014499	BCS419 9/4000 L305	BCS419NW9L305	1	V	2,03	545,00
61015199	BCS419 9/5500 L305	BCS419CW9L305	1	V	2,03	545,00
61016899	BCS419 10x60/2700 L305	BCS419WW10L305	1	V	2,03	545,00
61017599	BCS419 10x60/4000 L305	BCS419NW10L305	1	V	2,03	545,00
61018299	BCS419 10x60/5500 L305	BCS419CW10L305	1	V	2,03	545,00
61019999	BCS419 15x30/2700 L305	BCS419WW15L305	1	V	2,03	545,00
61020599	BCS419 15x30/4000 L305	BCS419NW15L305	1	V	2,03	545,00
61021299	BCS419 15x30/5500 L305	BCS419CW15L305	1	V	2,03	545,00
61022999	BCS419 30x60/2700 L305	BCS419WW30L305	1	V	2,03	545,00
61023699	BCS419 30x60/4000 L305	BCS419NW30L305	1	V	2,03	545,00
61024399	BCS419 30x60/5500 L305	BCS419CW30L305	1	V	2,03	545,00
61025099	BCS419 60x30/2700 L305	BCS419WW30C305	1	V	2,03	545,00
61026799	BCS419 60x30/4000 L305	BCS419NW30C305	1	V	2,03	545,00
61027499	BCS419 60x30/5500 L305	BCS419CW30C305	1	V	2,03	545,00
61028199	BCS419 9/2700 L609	BCS419WW9L609	1	V	4,20	775,00
61029899	BCS419 9/4000 L609	BCS419NW9L609	1	V	4,20	775,00
61030499	BCS419 9/5500 L609	BCS419CW9L609	1	V	4,20	775,00
61031199	BCS419 10x60/2700 L609	BCS419WW10L609	1	V	4,20	775,00
61032899	BCS419 10x60/4000 L609	BCS419NW10L609	1	V	4,20	775,00
61033599	BCS419 10x60/5500 L609	BCS419CW10L609	1	V	4,20	775,00
61034299	BCS419 15x30/2700 L609	BCS419WW15L609	1	V	4,20	775,00
61035999	BCS419 15x30/4000 L609	BCS419NW15L609	1	V	4,20	775,00
61036699	BCS419 15x30/5500 L609	BCS419CW15L609	1	V	4,20	775,00
61037399	BCS419 30x60/2700 L609	BCS419WW30L609	1	V	4,20	775,00
61038099	BCS419 30x60/4000 L609	BCS419NW30L609	1	V	4,20	775,00
61039799	BCS419 30x60/5500 L609	BCS419CW30L609	1	V	4,20	775,00
61040399	BCS419 60x30/2700 L609	BCS419WW30C609	1	V	4,20	775,00
61041099	BCS419 60x30/4000 L609	BCS419NW30C609	1	V	4,20	775,00
61042799	BCS419 60x30/5500 L609	BCS419CW30C609	1	V	4,20	775,00
61043400	BCS419 9/2700 L914	BCS419WW9L914	1	V	5,20	1130,00
61044100	BCS419 9/4000 L914	BCS419NW9L914	1	V	5,20	1130,00
61045800	BCS419 9/5500 L914	BCS419CW9L914	1	V	5,20	1130,00
61046500	BCS419 10x60/2700 L914	BCS419WW10L914	1	V	5,20	1130,00
61047200	BCS419 10x60/4000 L914	BCS419NW10L914	1	V	5,20	1130,00
61048900	BCS419 10x60/5500 L914	BCS419CW10L914	1	V	5,20	1130,00
61049600	BCS419 15x30/2700 L914	BCS419WW15L914	1	V	5,20	1130,00
61050200	BCS419 15x30/4000 L914	BCS419NW15L914	1	V	5,20	1130,00
61051900	BCS419 15x30/5500 L914	BCS419CW15L914	1	V	5,20	1130,00
61052600	BCS419 30x60/2700 L914	BCS419WW30L914	1	V	5,20	1130,00
61053300	BCS419 30x60/4000 L914	BCS419NW30L914	1	V	5,20	1130,00
61054000	BCS419 30x60/5500 L914	BCS419CW30L914	1	V	5,20	1130,00
61055700	BCS419 60x30/2700 L914	BCS419WW30C914	1	V	5,20	1130,00
61056400	BCS419 60x30/4000 L914	BCS419NW30C914	1	V	5,20	1130,00
61057100	BCS419 60x30/5500 L914	BCS419CW30C914	1	V	5,20	1130,00
61058800	BCS419 9/2700 L1219	BCS419WW9L1219	1	V	6,30	1350,00
61059500	BCS419 9/4000 L1219	BCS419NW9L1219	1	V	6,30	1350,00
61060100	BCS419 9/5500 L1219	BCS419CW9L1219	1	V	6,30	1350,00
61068700	BCS419 30x60/4000 L1219	BCS419NW30L1219	1	V	6,30	1350,00
61071700	BCS419 60x30/4000 L1219	BCS419NW30C1219	1	V	6,30	1350,00

Leader cables

	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG	Gewicht code (KG)	Richtprijs
61360299	ZCS419 C15250P BK CE	ZCS419L15250	1	V	4,30	135,00
61362699	ZCS419 C3050P BK CE	ZCS419L3050	1	V	0,81	75,00
61544699	ZCS459 TERMINATOR (10PCS)	ZCS459TERM10	1	V	0,19	44,00

Jumper cables

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG	Gewicht code (KG)	Richtprijs
1	61366499 ZCS459 C305P-M-F BK CE	ZCS459J305	1	V	0,19	71,00
1	61368899 ZCS459 C1525P-M-F BK CE	ZCS459J1525	1	V	0,10	81,00
1	61370199 ZCS459 C3050P-M-F BK CE	ZCS459J3050	1	V	0,82	92,00

Glare shields

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG	Gewicht code (KG)	Richtprijs
1	70275699 ZCS419 GS L305	ZCS419GSL305	1	V	0,14	17,00
Q	70276399 ZCS419 GS L610	ZCS419GSL610	1	V	0,27	27,00
Q	70277099 ZCS419 GS L915	ZCS419GSL915	1	V	0,33	33,00
1	70278799 ZCS419 GS L1220	ZCS419GSL1200	1	V	0,43	45,00

iW/Color Graze Powercore BCS429/437/438/459/467/468



- Hoge lichtopbrengst met een laag verbruik
- Naadloze koppeling van armaturen
- Beschikbaar in cove-versie, medium-output en high-output versie

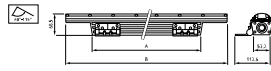


De iW/Color Graze Powercore is een lineair verlichtingsproduct dat is geoptimaliseerd voor het aanlichten van oppervlakken en strijklicht langs wanden in toepassingen die regelbaar wit- of RGB-licht van hoge kwaliteit vereisen.

- Versies:
 - Cove-versie voor koven en niches tot 3 m: iW Graze EC (BCS438), Color Graze EC (BCS468)
 - Medium-output-versie voor grazing tot 9 m; iW Graze QLX (BCS437), Color Graze EC (BCS467)
 - High-output-versie voor grazing tot 12 m; iW Graze MX (BCS429), Color Graze EC (BCS459)
- Optieken: smalle bundel (9°x9°), smalle bundel met middelbrede bundel in de lengterichting (10°x60°), middelbrede bundel (15°x30°), brede bundel (30°x60°), brede bundel kruislings (60°x30°),
- Lichtbron: geïntegreerde LED's
- Systeemvermogen: afhankelijk van de gekozen configuratie (per 305 mm; EC: 5 W, QLX: 10 W, MX: 15 W)
- Levensduur: 80.000 uur (70% lumenbehoud bij Ta 25 °C)
- Kleurtemperatuur: RGB en iW (instelbaar wit tussen 2700 K tot 6500 K)
- Kleurweergave: iW - Ra > 80
- Driver: Data Enabler PRO (separaat te bestellen)
- Elektrische aansluiting: aansluiting via Data Enabler PRO en leader cable (separaat te bestellen; bij een leader cable wordt een eindkap geleverd om het einde van de reeks af te sluiten); 1 Data Enabler PRO benodigd per volledige installatie van maximaal 52 armaturen; 1 leader cable nodig per vertrekkende lijn vanaf de Data Enabler PRO. Data Enabler Pro moet aangestuurd worden door een DMX controller zoals de iColorplayer, iPlayer3. Doorlussen van armaturen door middel van jumper cables (separaat te bestellen); armaturen en kabels zijn voorzien van waterdichte connectoren
- Materiaal: geanodiseerd aluminium
- Afwerking: aluminium-grijs
- Montage: montagebeugels zijn beschikbaar als accessoire; geschikt voor wand-en opbouw-montage; op aanvraag is ook een inbouwdoos beschikbaar voor de L305 (ZCS439 RMB L300) en L609 (ZCS439 RMB L600) versies. (inbouwdoos is geschikt voor statische belasting tot 500 kg)
- Klasse: Klasse I, IP66, IK10
- Accessoires:
 - verblindingsafscherming voor iedere lengte van armatuur beschikbaar (ZCS419 GS L305, ZCS419 GS L609, ZCS419 GS L914, ZCS419 GS L1219)
 - Leader cables voor aansluiten aan Data Enabler PRO (3 m: ZCS459 C3050P BK CE, 15 m: ZCS459 C15250P BK CE)
 - Jumper cable voor doorlussen van armaturen (voor end-to-end aansluiting van armaturen: ZCS459 CONNECTOR BK CE, voor doorlussen met een tussenafstand van 0,3 m: ZCS459 C305P-M-F BK CE, voor doorlussen met een tussenafstand van 1,5 m: ZCS459 C1525P-M-F BK CE, voor doorlussen met een tussenafstand van 3 m: ZCS459 C3050P-M-F BK CE
 - set eindkappen; ZCS459 TERMINATOR (10PCS)



BCS429/437/438/459/467/468



Afmetingen in mm.



ZCS459 CONNECTOR BK CE
Jumper cable voor end-to-end aansluiting



ZCS459 C305P-M-F BK CE
Jumper cable 0,3 m

	A	B
L305	134,4	304,8
L609	438,9	609,6
L914	743,7	914,4
L219	1048,8	1219,2



ZCS459 C1525P-M-F BK CE
Jumper cable 1,5 m



ZCS459 C3050P BK CE
Leader cable 3 m



ZCS459 C15250P BK CE
Leader cable 15 m

Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG	Gewicht code (KG)	Richtprijs
61217999	BCS437 10x60/2700-6500 10W L609	BCS437W10L60L	1	V	4,20	1090,00
61222300	BCS437 10x60/2700-6500 15W L914	BCS437W10L91L	1	V	5,20	1300,00
61227800	BCS437 10x60/2700-6500 20W L1219	BCS437W10L121L	1	V	6,30	1540,00
61212499	BCS437 10x60/2700-6500 5W L305	BCS437W10L30L	1	V	2,03	590,00
61218699	BCS437 15x30/2700-6500 10W L609	BCS437W15L60L	1	V	4,20	1090,00
61223000	BCS437 15x30/2700-6500 15W L914	BCS437W15L91L	1	V	5,20	1300,00
61228500	BCS437 15x30/2700-6500 20W L1219	BCS437W15L121L	1	V	6,30	1540,00
61213199	BCS437 15x30/2700-6500 5W L305	BCS437W15L30L	1	V	2,03	590,00
61219399	BCS437 30x60/2700-6500 10W L609	BCS437W30L60L	1	V	4,20	1090,00
61224700	BCS437 30x60/2700-6500 15W L914	BCS437W30L91L	1	V	5,20	1300,00
61229200	BCS437 30x60/2700-6500 20W L1219	BCS437W30L121L	1	V	6,30	1540,00
61214899	BCS437 30x60/2700-6500 5W L305	BCS437W30L30L	1	V	2,03	590,00
61220999	BCS437 60x30/2700-6500 10W L609	BCS437W30C60L	1	V	4,20	1090,00
61225400	BCS437 60x30/2700-6500 15W L914	BCS437W30C91L	1	V	5,20	1300,00
61230800	BCS437 60x30/2700-6500 20W L1219	BCS437W30C121L	1	V	6,30	1540,00
61215599	BCS437 60x30/2700-6500 5W L305	BCS437W30C30L	1	V	2,03	590,00
61216299	BCS437 9/2700-6500 10W L609	BCS437W9L60L	1	V	4,20	1090,00
61221600	BCS437 9/2700-6500 15W L914	BCS437W9L91L	1	V	5,20	1300,00
61226100	BCS437 9/2700-6500 20W L1219	BCS437W9L121L	1	V	6,30	1540,00
61211799	BCS437 9/2700-6500 5W L305	BCS437W9L30L	1	V	2,03	590,00
60443399	BCS467 10x60 RGB 10W L609	BCS467LRGB10609	1	V	4,20	1000,00
60448800	BCS467 10x60 RGB 15W L914	BCS467LRGB10914	1	V	5,20	1330,00
60453200	BCS467 10x60 RGB 20W L1219	BCS467LRGB10121	1	V	6,30	1450,00
60438999	BCS467 10x60 RGB 5W L305	BCS467LRGB10305	1	V	2,03	550,00
60444099	BCS467 15x30 RGB 10W L609	BCS467LRGB15609	1	V	4,20	1000,00
60449500	BCS467 15x30 RGB 15W L914	BCS467LRGB15914	1	V	5,20	1330,00
60454900	BCS467 15x30 RGB 20W L1219	BCS467LRGB15121	1	V	6,30	1450,00
60439699	BCS467 15x30 RGB 5W L305	BCS467LRGB15305	1	V	2,03	550,00
60445799	BCS467 30x60 RGB 10W L609	BCS467LRGB30609	1	V	4,20	1000,00
60450100	BCS467 30x60 RGB 15W L914	BCS467LRGB30914	1	V	5,20	1330,00
60455600	BCS467 30x60 RGB 20W L1219	BCS467LRGB30121	1	V	6,30	1450,00
60440299	BCS467 30x60 RGB 5W L305	BCS467LRGB30305	1	V	2,03	550,00
60446499	BCS467 60x30 RGB 10W L609	BCS467LRGB3C609	1	V	4,20	1000,00
60451800	BCS467 60x30 RGB 15W L914	BCS467LRGB3C914	1	V	5,20	1330,00
60456300	BCS467 60x30 RGB 20W L1219	BCS467LRGB3C121	1	V	6,30	1450,00
60441999	BCS467 60x30 RGB 5W L305	BCS467LRGB3C305	1	V	2,03	550,00
60442699	BCS467 9 RGB 10W L609	BCS467LRGB9609	1	V	4,20	1000,00
60447100	BCS467 9 RGB 15W L914	BCS467LRGB9914	1	V	5,20	1330,00
60452500	BCS467 9 RGB 20W L1219	BCS467LRGB91219	1	V	6,30	1450,00
60437299	BCS467 9 RGB 5W L305	BCS467LRGB9305	1	V	2,03	550,00
38991099	ZCS459 C1525P BK CE FOR INGROUND	ZCS45910X40D	1	V		70,00
61545399	ZCS459 EXTENSION-M-F CE	ZCS459EXTMF	1	V	0,19	81,00
70060899	ZCS459 TERMINATOR (10PCS)	ZCS459TERM10P	1	V	0,10	44,00

ColorGraze EC

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG	Gewicht code (KG)	Richtprijs
60413699	BCS468 RGB L305	BCS468RGBL305	1	V	2,03	430,00
60414399	BCS468 RGB L609	BCS468RGBL609	1	V	4,20	900,00
60391700	BCS468 RGB L914	BCS468RGBL914	1	V	5,20	1100,00
60392400	BCS468 RGB L1219	BCS468RGBL1219	1	V	6,30	1330,00

ColorGraze QLX

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG	Gewicht code (KG)	Richtprijs
60403799	BCS467 9 RGB L305	BCS467RGB9L305	1	V	2,03	600,00
60404499	BCS467 10x60 RGB L305	BCS467RGB10L305	1	V	2,03	600,00
60405199	BCS467 15x30 RGB L305	BCS467RGB15L305	1	V	2,03	600,00
60406899	BCS467 30x60 RGB L305	BCS467RGB30L305	1	V	2,03	600,00
60407599	BCS467 60x30 RGB L305	BCS467RGB3CL305	1	V	2,03	600,00
60408299	BCS467 9 RGB L609	BCS467RGB9L609	1	V	4,20	1075,00
60409999	BCS467 10x60 RGB L609	BCS467RGB10L609	1	V	4,20	1075,00
60410599	BCS467 15x30 RGB L609	BCS467RGB15L609	1	V	4,20	1075,00
60411299	BCS467 30x60 RGB L609	BCS467RGB30L609	1	V	4,20	1075,00
60412999	BCS467 60x30 RGB L609	BCS467RGB3CL609	1	V	4,20	1075,00
60381800	BCS467 9 RGB L914	BCS467RGB9L914	1	V	5,20	1275,00
60382500	BCS467 10x60 RGB L914	BCS467RGB10L914	1	V	5,20	1275,00
60383200	BCS467 15x30 RGB L914	BCS467RGB15L914	1	V	5,20	1275,00
60384900	BCS467 30x60 RGB L914	BCS467RGB30L914	1	V	5,20	1275,00
60385600	BCS467 60x30 RGB L914	BCS467RGB3CL914	1	V	5,20	1275,00
60386300	BCS467 9 RGB L1219	BCS467RGB9L1219	1	V	6,30	1500,00
60387000	BCS467 10x60 RGB L1219	BCS467RGB10L1219	1	V	6,30	1500,00
60388700	BCS467 15x30 RGB L1219	BCS467RGB15L1219	1	V	6,30	1500,00
60389400	BCS467 30x60 RGB L1219	BCS467RGB30L1219	1	V	6,30	1500,00

ColorGraze MX

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG	Gewicht code (KG)	Richtprijs
60390000	BCS467 60x30 RGB L1219	BCS467RGB3C1219	1	V	6,30	1500,00
60393199	BCS459 9 RGB L305	BCS459RGB9L305	1	V	2,03	675,00
60394899	BCS459 10x60 RGB L305	BCS459RGB10L305	1	V	2,03	675,00
60395599	BCS459 15x30 RGB L305	BCS459RGB15L305	1	V	2,03	675,00
60396299	BCS459 30x60 RGB L305	BCS459RGB30L305	1	V	2,03	675,00
60397999	BCS459 60x30 RGB L305	BCS459RGB30C305	1	V	2,03	675,00
60398699	BCS459 9 RGB L609	BCS459RGB9L609	1	V	4,20	1160,00
60399399	BCS459 10x60 RGB L609	BCS459RGB10L609	1	V	4,20	1160,00
60400699	BCS459 15x30 RGB L609	BCS459RGB15L609	1	V	4,20	1160,00
60401399	BCS459 30x60 RGB L609	BCS459RGB30L609	1	V	4,20	1160,00
60402099	BCS459 60x30 RGB L609	BCS459RGB30C609	1	V	4,20	1160,00
60371900	BCS459 9 RGB L914	BCS459RGB9L914	1	V	5,20	1360,00
60372600	BCS459 10x60 RGB L914	BCS459RGB10L914	1	V	5,20	1360,00
60373300	BCS459 15x30 RGB L914	BCS459RGB15L914	1	V	5,20	1360,00
60374000	BCS459 30x60 RGB L914	BCS459RGB30L914	1	V	5,20	1360,00
60375700	BCS459 60x30 RGB L914	BCS459RGB30C914	1	V	5,20	1360,00
60376400	BCS459 9 RGB L1219	BCS459RGB9L1219	1	V	6,30	1585,00
60377100	BCS459 10x60 RGB L1219	BCS459RGB10L1219	1	V	6,30	1585,00
60378800	BCS459 15x30 RGB L1219	BCS459RGB15L1219	1	V	6,30	1585,00
60379500	BCS459 30x60 RGB L1219	BCS459RGB30L1219	1	V	6,30	1585,00
60380100	BCS459 60x30 RGB L1219	BCS459RGB3C1219	1	V	6,30	1585,00

iW Graze EC

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG	Gewicht code (KG)	Richtprijs
60989699	BCS438 2700-6500 L305	BCS438IWL305	1	V	2,03	545,00
60990299	BCS438 2700-6500 L609	BCS438IWL609	1	V	4,20	1040,00
60967400	BCS438 2700-6500 L914	BCS438IWL914	1	V	5,20	1270,00
60968100	BCS438 2700-6500 L1219	BCS438IWL1219	1	V	6,30	1495,00

iW Graze QLX

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG	Gewicht code (KG)	Richtprijs
60979799	BCS437 9/2700-6500 L305	BCS437IW9L305	1	V	2,03	640,00
60980399	BCS437 10x60/2700-6500 L305	BCS437IW10L305	1	V	2,03	640,00
60981099	BCS437 15x30/2700-6500 L305	BCS437IW15L305	1	V	2,03	640,00
60982799	BCS437 30x60/2700-6500 L305	BCS437IW30L305	1	V	2,03	640,00
60983499	BCS437 60x30/2700-6500 L305	BCS437IW30C305	1	V	2,03	640,00
60984199	BCS437 9/2700-6500 L609	BCS437IW9L609	1	V	4,20	1130,00
60985899	BCS437 10x60/2700-6500 L609	BCS437IW10L609	1	V	4,20	1130,00
60986599	BCS437 15x30/2700-6500 L609	BCS437IW15L609	1	V	4,20	1130,00
60987299	BCS437 30x60/2700-6500 L609	BCS437IW30L609	1	V	4,20	1130,00
60988999	BCS437 60x30/2700-6500 L609	BCS437IW30C609	1	V	4,20	1130,00
60957500	BCS437 9/2700-6500 L914	BCS437IW9L914	1	V	5,20	1350,00
60958200	BCS437 10x60/2700-6500 L914	BCS437IW10L914	1	V	5,20	1350,00
60959900	BCS437 15x30/2700-6500 L914	BCS437IW15L914	1	V	5,20	1350,00
60960500	BCS437 30x60/2700-6500 L914	BCS437IW30L914	1	V	5,20	1350,00
60961200	BCS437 60x30/2700-6500 L914	BCS437IW30C914	1	V	5,20	1350,00
60962900	BCS437 9/2700-6500 L1219	BCS437IW9L1219	1	V	6,30	1580,00
60963600	BCS437 10x60/2700-6500 L1219	BCS437IW10L1219	1	V	6,30	1580,00
60964300	BCS437 15x30/2700-6500 L1219	BCS437IW15L1219	1	V	6,30	1580,00
60965000	BCS437 30x60/2700-6500 L1219	BCS437IW30L1219	1	V	6,30	1580,00
60966700	BCS437 60x30/2700-6500 L1219	BCS437IW30C1219	1	V	6,30	1580,00

iW Graze MX

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG	Gewicht code (KG)	Richtprijs
60970499	BCS429 10x60/2700-6500 L305	BCS429IW10L305	1	V	2,03	725,00
60971199	BCS429 15x30/2700-6500 L305	BCS429IW15L305	1	V	2,03	725,00
60972899	BCS429 30x60/2700-6500 L305	BCS429IW30L305	1	V	2,03	725,00
60973599	BCS429 60x30/2700-6500 L305	BCS429IW30C305	1	V	2,03	725,00
60974299	BCS429 9/2700-6500 L609	BCS429IW9L609	1	V	4,20	1230,00
60975999	BCS429 10x60/2700-6500 L609	BCS429IW10L609	1	V	4,20	1230,00
60976699	BCS429 15x30/2700-6500 L609	BCS429IW15L609	1	V	4,20	1230,00
60977399	BCS429 30x60/2700-6500 L609	BCS429IW30L609	1	V	4,20	1230,00
60978099	BCS429 60x30/2700-6500 L609	BCS429IW30C609	1	V	4,20	1230,00
60947600	BCS429 9/2700-6500 L914	BCS429IW9L914	1	V	5,20	1450,00
60948300	BCS429 10x60/2700-6500 L914	BCS429IW10L914	1	V	5,20	1450,00
60949000	BCS429 15x30/2700-6500 L914	BCS429IW15L914	1	V	5,20	1450,00
60950600	BCS429 30x60/2700-6500 L914	BCS429IW30L914	1	V	5,20	1450,00
60951300	BCS429 60x30/2700-6500 L914	BCS429IW30C914	1	V	5,20	1450,00
60953700	BCS429 10x60/2700-6500 L1219	BCS429IW10L1219	1	V	6,30	1675,00
60954400	BCS429 15x30/2700-6500 L1219	BCS429IW15L1219	1	V	6,30	1675,00
60955100	BCS429 30x60/2700-6500 L1219	BCS429IW30L1219	1	V	6,30	1675,00
60956800	BCS429 60x30/2700-6500 L1219	BCS429IW30C1219	1	V	6,30	1675,00

Leader cables

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG	Gewicht code (KG)	Richtprijs
61544699	ZCS459 TERMINATOR (10PCS)	ZCS459TERM10	1	V	0,19	44,00

Jumper cables

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG	Gewicht code (KG)	Richtprijs
61366499	ZCS459 C305P-M-F BK CE	ZCS459J305	1	V	0,19	71,00
61368899	ZCS459 C1525P-M-F BK CE	ZCS459J1525	1	V	0,10	81,00
61370199	ZCS459 C3050P-M-F BK CE	ZCS459J3050	1	V	0,82	92,00

Glare shields

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG	Gewicht code (KG)	Richtprijs
70275699	ZCS419 GS L305	ZCS419GSL305	1	V	0,14	17,00
70276399	ZCS419 GS L610	ZCS419GSL610	1	V	0,27	27,00
70277099	ZCS419 GS L915	ZCS419GSL915	1	V	0,33	33,00
70278799	ZCS419 GS L1220	ZCS419GSL1200	1	V	0,43	45,00

Data Enabler PRO

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG	Gewicht code (KG)	Richtprijs
1 88324099	ZCX400 100-277V DATA ENABLER PRO EU	ZCX400DEPRO	1	V	3,29	480,00

ColorGraze MX4 Powercore BCS559

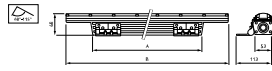


- Hoge lichtopbrengst met een laag energieverbruik
- Naadloze koppeling van armaturen
- Dynamisch RGB en wit licht in 1 armatuur, simultaan of afzonderlijk te regelen



De ColorGraze MX4 Powercore is een lineair verlichtingsproduct dat is geoptimaliseerd voor het aanlichten van oppervlakken en strijklicht langs wanden in toepassingen die wit- en RGB of RGBA-licht van hoge kwaliteit vereisen.

- Versies:
 - RGBW-versie voor ofwel wit licht of dynamisch RGB licht
 - RGBA-versie voor gekleurd licht met een voller kleurenpallet
- Optieken: smalle bundel (9°x9°), smalle bundel met middelbrede bundel in de lengterichting (10°x60°), middelbrede bundel (15°x30°), brede bundel (30°x60°), brede bundel kruislings (60°x30°)
- Lichtbron: geïntegreerde LED's
- Systemvermogen: afhankelijk van de gekozen configuratie (per 305 mm; 20 W)
- Levensduur: 80.000 uur (70% lumenbehoud, bij Ta 25 °C)
- Kleurtemperatuur: RGB, RGBA of wit (4000 K, andere combinaties mogelijk op aanvraag)
- Kleurweergave: bij RGBW variant ingesteld op puur wit: Ra > 70
- Driver: Data Enabler PRO (apart te bestellen)
- Elektrische aansluiting: aansluiting steeds via Data Enabler PRO en leader cable (apart te bestellen; bij een leader cable wordt een eindkapje geleverd om het einde van de reeks af te sluiten); 1 Data Enabler PRO benodigd per volledige installatie van maximaal 52 armaturen; 1 leader cable nodig per vertrekkende lijn vanaf de Data Enabler PRO. Data Enabler Pro moet aangestuurd worden door een DMX controller die geschikt is voor aansturen van 4 DMX-kanalen zoals de iColorplayer of iPlayer3 of Pharos controller. Doorlussen van armaturen door middel van jumper cables (apart te bestellen); armaturen en kabels zijn voorzien van waterdichte connectoren. Belangrijk: leader cables van RGBW of RGBA zijn niet uitwisselbaar met RGB varianten. De jumper cables zijn dat wel
- Materiaal: behuizing van geanodiseerd aluminium
- Afwerking: aluminium-grijs
- Montage: montagebeugels zijn beschikbaar als accessoire; geschikt voor wand- en opbouwmontage; op aanvraag is ook een inbouwdoos beschikbaar voor de L305 (ZCS439 RMB L300) en L609 (ZCS439 RMB L600) versies. (inbouwdoos is geschikt voor statische belasting tot 500 kg)
- Klasse I, IP66, IK10
- Accessoires:
 - verblindingsafscherming voor iedere lengte van armatuur beschikbaar (ZCS419 GS L305, ZCS419 GS L609, ZCS419 GS L914, ZCS419 GS L1219)
 - leader cables voor aansluiten aan Data Enabler PRO (3 m; ZCS559 C3050P BK CE, 15 m; ZCS559 C15250P BK CE)
 - jumper cable voor doorlussen van armaturen (voor end-to-end aansluiting van armaturen: ZCS ZCS459 CONNECTOR BK CE, voor doorlussen met een tussenafstand van 0,3 m: ZCS459 C305P-M-F BK CE, voor doorlussen met een tussenafstand van 1,5 m: ZCS459 C1525P-M-F BK CE, voor doorlussen met een tussenafstand van 3 m: ZCS459 C3050P-M-F BK CE
 - set eindkapjes; ZCS459 TERMINATOR (10PCS)



BCS559

Afmetingen in mm.

	A	B
L305	134	305
L610	439	610
L914	744	914
L1219	1049	1219

Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
1	38983500 ZCS559 RMB L300 INGROUND INNER BOX	ZCS5593IN	1	V		350,00
1	38984200 ZCS559 RMB L300 INGROUND OUTER BOX	ZCS5593OUT	1	V		400,00
1	38985900 ZCS559 RMB L600 INGROUND INNER BOX	ZCS5596IN	1	V		400,00
1	38986600 ZCS559 RMB L600 INGROUND OUTER BOX	ZCS5596OUT	1	V		500,00
1	38987300 ZCS559 RMB L900 INGROUND INNER BOX	ZCS559912IN	1	V		500,00
1	38988000 ZCS559 RMB L900 INGROUND OUTER BOX	ZCS559912OUT	1	V		550,00
1	38989700 ZCS559 RMB L1200 INGROUND INNER BOX	ZCS55912IN	1	V		550,00
1	38990300 ZCS559 RMB L1200 INGROUND OUTER BOX	ZCS55912OUT	1	V		750,00

RGBW

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
61957400	BCS559 9 RGBW L914	BCS559RGBW9L9	1	V	5,20	1515,00
61958100	BCS559 10x60 RGBW L914	BCS559RGBW10L9	1	V	5,20	1515,00
61959800	BCS559 15x30 RGBW L914	BCS559RGBW15L9	1	V	5,20	1515,00
61960400	BCS559 30x60 RGBW L914	BCS559RGBW30L9	1	V	5,20	1515,00
61961100	BCS559 60x30 RGBW L914	BCS559RGBW60L9	1	V	5,20	1515,00
61962800	BCS559 9 RGBW L1219	BCS559RGBW9L12	1	V	6,30	1750,00
61963500	BCS559 10x60 RGBW L1219	BCS559RGBW10L12	1	V	6,30	1750,00
61964200	BCS559 15x30 RGBW L1219	BCS559RGBW15L12	1	V	6,30	1750,00
61965900	BCS559 30x60 RGBW L1219	BCS559RGBW30L12	1	V	6,30	1750,00
61966600	BCS559 60x30 RGBW L1219	BCS559RGBW60L12	1	V	6,30	1750,00
61977299	BCS559 9 RGBW L305	BCS559RGBW9L3	1	V	2,03	780,00
61978999	BCS559 10x60 RGBW L305	BCS559RGBW10L3	1	V	2,03	780,00
61979699	BCS559 15x30 RGBW L305	BCS559RGBW15L3	1	V	2,03	780,00
61980299	BCS559 30x60 RGBW L305	BCS559RGBW30L3	1	V	2,03	780,00
61981999	BCS559 60x30 RGBW L305	BCS559RGBW60L3	1	V	2,03	780,00
61982699	BCS559 9 RGBW L609	BCS559RGBW9L6	1	V	4,20	1280,00
61983399	BCS559 10x60 RGBW L609	BCS559RGBW10L6	1	V	4,20	1280,00
61984099	BCS559 15x30 RGBW L609	BCS559RGBW15L6	1	V	4,20	1280,00
61985799	BCS559 30x60 RGBW L609	BCS559RGBW30L6	1	V	4,20	1280,00
61986499	BCS559 60x30 RGBW L609	BCS559RGBW60L6	1	V	4,20	1280,00

RGBA

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG	Gewicht code (KG)	Richtprijs
61967300	BCS559 9 RGBA L914	BCS559RGBA9L9	1	V	5,20	1515,00
61968000	BCS559 10x60 RGBA L914	BCS559RGBA10L9	1	V	5,20	1515,00
61969700	BCS559 15x30 RGBA L914	BCS559RGBA15L9	1	V	5,20	1515,00
61970300	BCS559 30x60 RGBA L914	BCS559RGBA30L9	1	V	5,20	1515,00
61971000	BCS559 60x30 RGBA L914	BCS559RGBA60L9	1	V	5,20	1515,00
61972700	BCS559 9 RGBA L1219	BCS559RGBA9L12	1	V	6,30	1750,00
61973400	BCS559 10x60 RGBA L1219	BCS559RGBA10L12	1	V	6,30	1750,00
61974100	BCS559 15x30 RGBA L1219	BCS559RGBA15L12	1	V	6,30	1750,00
61975800	BCS559 30x60 RGBA L1219	BCS559RGBA30L12	1	V	6,30	1750,00
61976500	BCS559 60x30 RGBA L1219	BCS559RGBA60L12	1	V	6,30	1750,00
61987199	BCS559 9 RGBA L305	BCS559RGBA9L3	1	V	2,03	780,00
61988899	BCS559 10x60 RGBA L305	BCS559RGBA10L3	1	V	2,03	780,00
61989599	BCS559 15x30 RGBA L305	BCS559RGBA15L3	1	V	2,03	780,00
61990199	BCS559 30x60 RGBA L305	BCS559RGBA30L3	1	V	2,03	780,00
61991899	BCS559 60x30 RGBA L305	BCS559RGBA60L3	1	V	2,03	780,00
61992599	BCS559 9 RGBA L609	BCS559RGBA9L6	1	V	4,20	1280,00
61993299	BCS559 10x60 RGBA L609	BCS559RGBA10L6	1	V	4,20	1280,00
61994999	BCS559 15x30 RGBA L609	BCS559RGBA15L6	1	V	4,20	1280,00
61995699	BCS559 30x60 RGBA L609	BCS559RGBA30L6	1	V	4,20	1280,00
61996399	BCS559 60x30 RGBA L609	BCS559RGBA60L6	1	V	4,20	1280,00

Leader cables

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG	Gewicht code (KG)	Richtprijs
61953699	ZCS559 C15250P BK CE	ZCS559L15250	1	V	5,10	165,00
61954399	ZCS559 C3050P BK CE	ZCS559L3050	1	V	0,95	81,00
61544699	ZCS459 TERMINATOR (10PCS)	ZCS459TERM10	1	V	0,19	44,00

Jumper cables

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG	Gewicht code (KG)	Richtprijs
61366499	ZCS459 C305P-M-F BK CE	ZCS459J305	1	V	0,19	71,00
61368899	ZCS459 C1525P-M-F BK CE	ZCS459J1525	1	V	0,10	81,00
61370199	ZCS459 C3050P-M-F BK CE	ZCS459J3050	1	V	0,82	92,00

Glare shields

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG	Gewicht code (KG)	Richtprijs
70275699	ZCS419 GS L305	ZCS419GSL305	1	V	0,14	17,00
70276399	ZCS419 GS L610	ZCS419GSL610	1	V	0,27	27,00
70277099	ZCS419 GS L915	ZCS419GSL915	1	V	0,33	33,00
70278799	ZCS419 GS L1220	ZCS419GSL1200	1	V	0,43	45,00

Data Enabler PRO

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG	Gewicht code (KG)	Richtprijs
88324099	ZCX400 100-277V DATA ENABLER PRO EU	ZCX400DEPRO	1	V	3,29	480,00

iColor Accent Compact BCS425



- Eén armatuur met meerdere toepassingen: realiseer mediagevels of architecturale omtrekken en accenten
- Hoogste resolutie in een lineair product met direct zicht
- Met ActiveSite voor beheer op afstand – profiteer van gemoedsrust en verbeter uw merkimago

Accent Compact is een lichtgewicht oplossing met een dunne vormfactor en direct zicht voor grootschalige buitentoepassingen in mediagevels. Het systeem beschikt over een dichte LED-pixelsteek van slechts 19 mm (0,75 in) en vormt daarmee een naadloze overgang tussen architectonische en mediatoepassingen. Diverse opties voor lenzen en accessoires maken deze armatuur erg veelzijdig, wat wordt ondersteund door een volledig bidirectioneel netwerkregelsysteem dat voor een volledig overzicht zorgt van alle armaturen en randapparaten op de gevel. Hierdoor zijn bewaking, bediening en beheer van de inhoud op afstand mogelijk.

- Type: BCS425
- Lichtbron: Ingebouwde LED-module
- Lampvermogen: 10 W (305 mm), 16 W (610 mm), 28 W (1220 mm)
- Bundelhoek: 110° (heldere lens), 115° x 160° (doorschijnende koepel)
- Lichtstroom: 400 (heldere lens), 341 (doorschijnende koepel)
- Levensduur: 50.000 uur L70 bij 25 °C
- Bereik van bedrijfstemperatuur: -40° – 50 °C
- Driver: Afzonderlijk (LED-module zonder eigen driver)
- Voeding/gegevenstoevoer: Gecombineerde in- en uitgangconnectors voor voeding en data
- Netspanning: 48 VDC
- Ingang voor regelsysteem: 48 VDC
- Optiek: Asymmetrische brede bundel. Symmetrische brede bundel
- Lichtkap: Polycarbonaat heldere vlakke lichtkap, mat
- Materiaal: Geborsteld geanodiseerd aluminium
- Kleur: Aluminium
- Aansluiting: Gecombineerde in- en uitgangconnectors voor voeding en data
- Accessoires: Hoofdaansluitkabel, jumperkabel, louvre, montageschroeven voor achterkant



iW Accent Compact BCS425

Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG code	Richtprijs
☐ 39207199	BCS425 2700 CL ETH L1220 PP19	BCS42527C1220	1	V	500,00
☐ 39205799	BCS425 2700 CL ETH L305 PP19	BCS42527C305	1	V	300,00
☐ 39206499	BCS425 2700 CL ETH L610 PP19	BCS42527C610	1	V	400,00
☐ 39204099	BCS425 2700 FR ETH L1220 PP19	BCS42527F1220	1	V	500,00
☐ 39202699	BCS425 2700 FR ETH L305 PP19	BCS42527F305	1	V	300,00
☐ 39203399	BCS425 2700 FR ETH L610 PP19	BCS42527F610	1	V	400,00
☐ 39219499	BCS425 2700-6500 CL ETH L1220 PP19	BCS4256CL1219	1	V	550,00
☐ 39217099	BCS425 2700-6500 CL ETH L305 PP19	BCS4256CL319	1	V	350,00
☐ 39218799	BCS425 2700-6500 CL ETH L610 PP19	BCS4256CL619	1	V	450,00
☐ 39216399	BCS425 2700-6500 FR ETH L1220 PP19	BCS4256FR1219	1	V	550,00
☐ 39214999	BCS425 2700-6500 FR ETH L305 PP19	BCS4256FR319	1	V	350,00
☐ 39215699	BCS425 2700-6500 FR ETH L610 PP19	BCS4256FR619	1	V	450,00
☐ 39213299	BCS425 4000 CL ETH L1220 PP19	BCS42540C1220	1	V	500,00
☐ 39211899	BCS425 4000 CL ETH L305 PP19	BCS42540C305	1	V	300,00
☐ 39212599	BCS425 4000 CL ETH L610 PP19	BCS42540C610	1	V	400,00
☐ 39210199	BCS425 4000 FR ETH L1220 PP19	BCS42540F1220	1	V	500,00
☐ 39208899	BCS425 4000 FR ETH L305 PP19	BCS42540F305	1	V	300,00
☐ 39209599	BCS425 4000 FR ETH L610 PP19	BCS42540F610	1	V	400,00
☐ 39180799	BCS425 RGB FR ETH L305 PP19	BCS425RGBFR319	1	V	400,00
☐ 39181499	BCS425 RGB FR ETH L610 PP19	BCS425RGBFR619	1	V	500,00
☐ 39182199	BCS425 RGB FR ETH L1220 PP19	BCS425RGBFR1219	1	V	600,00
☐ 39183899	BCS425 RGB CL ETH L305 PP19	BCS425RGBCL319	1	V	400,00
☐ 39184599	BCS425 RGB CL ETH L610 PP19	BCS425RGBCL619	1	V	500,00
☐ 39185299	BCS425 RGB CL ETH L1220 PP19	BCS425RGBCL1219	1	V	600,00
☐ 39467999	ZCS425 LOH L1220	ZCS425LOHL12	1	V	70,00
☐ 39465599	ZCS425 LOH L305	ZCS425LOHL3	1	V	30,00
☐ 39466299	ZCS425 LOH L610	ZCS425LOHL6	1	V	50,00
☐ 39470999	ZCS425 LOV L1220	ZCS425LOVL12	1	V	70,00
☐ 39468699	ZCS425 LOV L305	ZCS425LOVL3	1	V	30,00
☐ 39469399	ZCS425 LOV L610	ZCS425LOVL6	1	V	50,00
☐ 39186999	ZCS425 C15000 BK LEADER CABLE	ZCS425C15BKLC	1	V	150,00
☐ 39187699	ZCS425 C30000 BK LEADER CABLE	ZCS425C3BKLC	1	V	300,00
☐ 39188399	ZCS425 C1500 BK JUMPER CABLE	ZCS425C15BKJC	1	V	75,00
☐ 39189099	ZCS425 C300 BK JUMPER CABLE	ZCS425C3BKJC	1	V	50,00
☐ 39200299	ZCS425 MBA (2PCS) M10	ZCS425MBAM1	1	V	25,00
☐ 39462499	ZCX401 CTRL MOD-PU 48V ETH 1xOUT DIN	ZCX41CTROUTDIN	1	V	220,00

ArchiPoint iColor Powercore BCP780



- Goed zichtbaar in helder verlichte stedelijke omgevingen en daglicht – zelfs in direct zonlicht
- Geïntegreerde Powercore-technologie
- Weerbestendige, onopvallende behuizing
- Meerdere lensopties

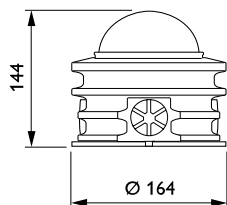


De ArchiPoint iColor Powercore is een heldere verlichtingspixel die gebruikt wordt om lichtpunten aan te brengen op gebouwen, voor dag en nacht accentverlichting, dynamische effecten of videobeelden

- Versies: BCP780
- Optieken: bol doorschijnend direct-view optiek met inkijkhoek tot 180° (BCP780 LED-HB/RGB 100-240V TSDM SI CE UL), heldere glasplaat met inkijkhoek tot 100° (BCP780 LED-HB/RGB 100-240V CLFT SI CE UL)
- Lichtbron: Geïntegreerde LED's
- Lichtstroom: 500 lm
- Systemvermogen: 25 W
- Levensduur: 50.000 uur (50% lumenbehoud, bij 50 °C)
- Kleurtemperatuur: RGB
- Driver: Data Enabler PRO (apart te bestellen)
- Lichtregeling: Aanstuurbaar via DMX (Powercore)
- Elektrische aansluiting: Aansluiting steeds via Data Enabler PRO, 4-aderige Kabel tussen armatuur en Data Enabler PRO niet bijgeleverd
- Materiaal: Behuizing en beugel van spuitgietaluminium, lichtkap van UV-gestabiliseerd PC
- Afwerking: Uitgevoerd in zilvergrijs
- Montage: steeds te installeren met mountingbase dmv 4 schroeven (mounting base afzonderlijk te bestellen). Daarna wordt het armatuur elektrisch aangesloten en vastgemaakt op de mountingbase. Er zijn twee type mounting base beschikbaar:
 - ZCP780 MB SI CE: mounting base met 1 connectiepunt onderaan (niet zichtbaar na installatie) en 4 connectiepunten aan de zijkant van het armatuur
 - ZCP780 MBW SI CE: mounting base met 2 connectiepunten onderaan (niet zichtbaar na installatie)
- Klasse: klasse 1 of klasse 2
- IP66
- Opties:
 - Andere RAL- of AKZO kleuren (op aanvraag)
- Accessoires: - 45° verblindingsafscherming (ZCP780 GS D120 A45)



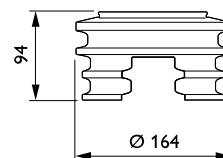
BCP780 TSDM



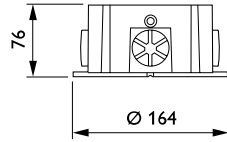
Afmetingen in mm.



BCP780 CLFT

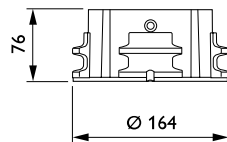


Afmetingen in mm.



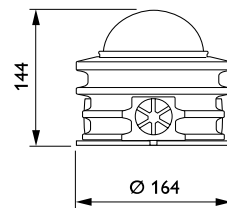
ZCP780 MB
Mounting base met 4 zijdelingse
kabelwartels en 1 onderaan

ZCP780 MB - Afmetingen in mm



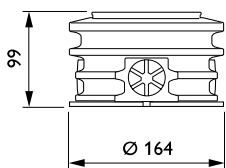
ZCP780 MBW
Mounting base met 2 kabelwartels
onderaan

ZCP780 MBW - Afmetingen in mm



ZCP780 GS
45°Verblindingsafscherming

BCP780TSDM + ZCP780 - Afmetingen
in mm



BCP780 CLFT + ZCP780 - Afmetingen
in mm

Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
38155699	ZCP780 BAJ SI	ZCP780BAJSI	1	V	1,25	165,00

ArchiPoint iColor Powercore BCP780 met doorschijnende bolle lens (mounting base afzonderlijk te bestellen)

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
38149599	BCP780 LED-HB/RGB 100-240V TS DM SI CE UL	BCP780RGBDOMESI	1	V	2,05	499,00

ArchiPoint iColor Powercore BCP780 met heldere, vlakke lens (mounting base afzonderlijk te bestellen)

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
38150199	BCP780 LED-HB/RGB 100-240V CL FT SI CE UL	BCP780RGBFLTSI	1	V	2,05	499,00

Mounting base

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
38152599	ZCP780 MB SI CE	ZCP780MBSICE	1	V	1,25	99,00
38154999	ZCP780 MBW SI CE	ZCP780MBWSICE	1	V	1,25	99,00

45° verblindingsafscherming

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
38156399	ZCP780 GS D120 A45	ZCP780GSD120A45	1	V	0,33	44,00

eW Flex Micro BGC482



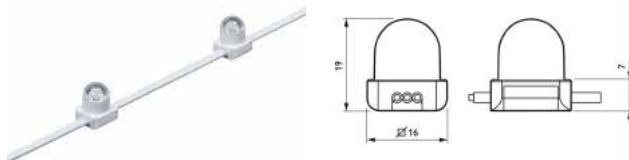
- Flexibele strengen die passen bij nagenoeg elke architectuur
- Weergaloze flexibiliteit voor het aanpassen van aantallen lichtpunten en de onderlinge afstanden
- Helder wit licht in het kleinst verkrijgbare lichtpunt



- De eW Flex Micro is een veelzijdige streng van grote, individueel regelbare witte LED-lichtpunten.
- Versie: BGC482
- Lichtbron: Ingebouwde LED-module
- Vermogen: 0,5 W per lichtpunt
- Bundelhoek: 105° (heldere vlakke lens) of 165° (doorschijnende bolle lens)
- Lichtstroom: 27,8 lm (heldere vlakke lens) 18.2 lm (doorschijnende bolle lens)
- Levensduur: L90: 90.000 uur bij 25 °C
- Kleurtemperatuur: 2700 K, 3000 K, 4000 K, 5700 K, 6500 K
- Kleurweergave: 84
- Driver: Ingebouwd 220-240 V / 50-60 Hz
- Lichtregeling: DMX512 of PCK Ethernet
- Elektrische aansluiting: PDS-60ca 24 V; voeding voor binnen- en buitentoepassingen
- Optische kap: Heldere vlakke lens of doorschijnende bolle lens
- Materiaal: Behuizing en lens: polycarbonaat
- Kleur: Wit, zwart
- Optioneel: helder, groen (RAL 6029)



BGC482



BGC482

Afmetingen in mm.

Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
63897199	BGC482 50 2700K CLDM4 WH	48227CDWP102	1	V	1,34	450,00
63898899	BGC482 50 2700K CLDM4 BK	48227CDBP102	1	V	1,34	450,00
63899599	BGC482 50 2700K TSDM4 WH	48227TSWP102	1	V	1,34	450,00
63900899	BGC482 50 2700K TSDM4 BK	48227TSBP102	1	V	1,34	450,00
63901599	BGC482 50 2700K CLDM12 WH	48227CDWP305	1	V	1,80	450,00
63902299	BGC482 50 2700K CLDM12 BK	48227CDBP305	1	V	1,80	450,00
63903999	BGC482 50 2700K TSDM12 WH	48227TSWP305	1	V	1,80	450,00
63904699	BGC482 50 2700K TSDM12 BK	48227TSBP305	1	V	1,80	450,00
63905399	BGC482 50 3000K CLDM4 WH	48230CDWP102	1	V	1,34	450,00
63906099	BGC482 50 3000K CLDM4 BK	48230CDBP102	1	V	1,34	450,00
63907799	BGC482 50 3000K TSDM4 WH	48230TSWP102	1	V	1,34	450,00
63908499	BGC482 50 3000K TSDM4 BK	48230TSBP102	1	V	1,34	450,00
63909199	BGC482 50 3000K CLDM12 WH	48230CDWP305	1	V	1,80	450,00
63910799	BGC482 50 3000K CLDM12 BK	48230CDBP305	1	V	1,80	450,00
63911499	BGC482 50 3000K TSDM12 WH	48230TSWP305	1	V	1,80	450,00
63912199	BGC482 50 3000K TSDM12 BK	48230TSBP305	1	V	1,80	450,00
63913899	BGC482 50 3500K CLDM4 WH	48235CDWP102	1	V	1,34	450,00
63914599	BGC482 50 3500K CLDM4 BK	48235CDBP102	1	V	1,34	450,00
63915299	BGC482 50 3500K TSDM4 WH	48235TSWP102	1	V	1,34	450,00
63916999	BGC482 50 3500K TSDM4 BK	48235TSBP102	1	V	1,34	450,00
63917699	BGC482 50 3500K CLDM12 WH	48235CDWP305	1	V	1,80	450,00
63918399	BGC482 50 3500K CLDM12 BK	48235CDBP305	1	V	1,80	450,00
63919099	BGC482 50 3500K TSDM12 WH	48235TSWP305	1	V	1,80	450,00
63920699	BGC482 50 3500K TSDM12 BK	48235TSBP305	1	V	1,80	450,00
63921399	BGC482 50 4000K CLDM4 WH	48240CDWP102	1	V	1,34	450,00
63922099	BGC482 50 4000K CLDM4 BK	48240CDBP102	1	V	1,34	450,00
63923799	BGC482 50 4000K TSDM4 WH	48240TSWP102	1	V	1,34	450,00
63924499	BGC482 50 4000K TSDM4 BK	48240TSBP102	1	V	1,34	450,00
63925199	BGC482 50 4000K CLDM12 WH	48240CDWP305	1	V	1,80	450,00
63926899	BGC482 50 4000K CLDM12 BK	48240CDBP305	1	V	1,80	450,00
63927599	BGC482 50 4000K TSDM12 WH	48240TSWP305	1	V	1,80	450,00
63928299	BGC482 50 4000K TSDM12 BK	48240TSBP305	1	V	1,80	450,00
63929999	BGC482 50 5700K CLDM4 WH	48257CDWP102	1	V	1,34	450,00
63930599	BGC482 50 5700K CLDM4 BK	48257CDBP102	1	V	1,34	450,00
63931299	BGC482 50 5700K TSDM4 WH	48257TSWP102	1	V	1,34	450,00
63932999	BGC482 50 5700K TSDM4 BK	48257TSBP102	1	V	1,34	450,00
63933699	BGC482 50 5700K CLDM12 WH	48257CDWP305	1	V	1,80	450,00
63934399	BGC482 50 5700K CLDM12 BK	48257CDBP305	1	V	1,80	450,00
63935099	BGC482 50 5700K TSDM12 WH	48257TSWP305	1	V	1,80	450,00
63936799	BGC482 50 5700K TSDM12 BK	48257TSBP305	1	V	1,80	450,00
63937499	BGC482 50 6500K CLDM4 WH	48265CDWP102	1	V	1,34	450,00
63938199	BGC482 50 6500K CLDM4 BK	48265CDBP102	1	V	1,34	450,00
63939899	BGC482 50 6500K TSDM4 WH	48265TSWP102	1	V	1,34	450,00
63940499	BGC482 50 6500K TSDM4 BK	48265TSBP102	1	V	1,34	450,00
63941199	BGC482 50 6500K CLDM12 WH	48265CDWP305	1	V	1,80	450,00
63942899	BGC482 50 6500K CLDM12 BK	48265CDBP305	1	V	1,80	450,00
63943599	BGC482 50 6500K TSDM12 WH	48265TSWP305	1	V	1,80	450,00
63944299	BGC482 50 6500K TSDM12 BK	48265TSBP305	1	V	1,80	450,00
63945999	BGC482 50 5000K CLDM4 WH	48250KCDWP102	1	V	1,34	450,00
63946699	BGC482 50 5000K CLDM4 BK	48250KCDBP102	1	V	1,34	450,00
63947399	BGC482 50 5000K TSDM4 WH	48250KTSWP102	1	V	1,34	450,00
63948099	BGC482 50 5000K TSDM4 BK	48250KTSBP102	1	V	1,34	450,00
63949799	BGC482 50 5000K CLDM12 WH	48250KCDWP305	1	V	1,80	450,00
63950399	BGC482 50 5000K CLDM12 BK	48250KCDBP305	1	V	1,80	450,00
63951099	BGC482 50 5000K TSDM12 WH	48250KTSWP305	1	V	1,80	450,00
63952799	BGC482 50 5000K TSDM12 BK	48250KTSBP305	1	V	1,80	450,00

eW Flex Compact BGC481



- Flexibele strengen die passen bij nagenoeg elke architectuur
- Weergaloze flexibiliteit voor het aanpassen van aantallen lichtpunten en de onderlinge afstanden ervan
- Helder wit licht in het kleinst verkrijgbare lichtpunt

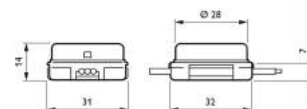
- De eW Flex Compact is een veelzijdige streng van grote, individueel regelbare witte LED-lichtpunten
- Versie: BGC481
- Lichtbron: Ingebouwde LED-module
- Vermogen: 1 W per lichtpunt
- Bundelhoek: 105° (heldere vlakke lens) of 165° (doorschijnende bolle lens)
- Lichtstroom: 68 lm (heldere vlakke lens) 31 lm (doorschijnende bolle lens)
- Levensduur: L90: 90.000 uur bij 25 °C
- Kleurtemperatuur: 2700 K, 3000 K, 4000 K, 5700 K, 6500 K
- Kleurweergave: 84
- Driver: Ingebouwd 220-240 V / 50-60 Hz
- Lichtregeling: DMX512 of PCK Ethernet
- Elektrische aansluiting: PDS-60ca 24 V; voeding voor binnen- en buitentoepassingen
- Optische kap: Heldere vlakke lens of doorschijnende bolle lens
- Materiaal:
 - Behuizing en lens: polycarbonaat
- Kleur: Wit, zwart
- Optioneel: Helder, groen (RAL 6029)



BGC481



BGC481 BK



Afmetingen in mm.



BGC481 WH

Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
64577199	BGC481 50 2700K CLFT4 WH	48127CFWP102	1	V	1,71	575,00
64578899	BGC481 50 2700K CLFT4 BK	48127CFBP102	1	V	1,71	575,00
64579599	BGC481 50 2700K TSDM4 WH	48127TSWP102	1	V	1,71	575,00
64580199	BGC481 50 2700K TSDM4 BK	48127TSBP102	1	V	1,71	575,00
64581899	BGC481 50 2700K CLFT12 WH	48127CFWP305	1	V	2,23	575,00
64582599	BGC481 50 2700K CLFT12 BK	48127CFBP305	1	V	2,23	575,00
64583299	BGC481 50 2700K TSDM12 WH	48127TSWP305	1	V	2,23	575,00
64584999	BGC481 50 2700K TSDM12 BK	48127TSBP305	1	V	2,23	575,00
64585699	BGC481 50 3000K CLFT4 WH	48130CFWP102	1	V	1,71	575,00
64586399	BGC481 50 3000K CLFT4 BK	48130CFBP102	1	V	1,71	575,00
64587099	BGC481 50 3000K TSDM4 WH	48130TSWP102	1	V	1,71	575,00
64588799	BGC481 50 3000K TSDM4 BK	48130TSBP102	1	V	1,71	575,00
64589499	BGC481 50 3000K CLFT12 WH	48130CFWP305	1	V	2,23	575,00
64590099	BGC481 50 3000K CLFT12 BK	48130CFBP305	1	V	2,23	575,00
64591799	BGC481 50 3000K TSDM12 WH	48130TSWP305	1	V	2,23	575,00
64592499	BGC481 50 3000K TSDM12 BK	48130TSBP305	1	V	2,23	575,00
64593199	BGC481 50 3500K CLFT4 WH	48135CFWP102	1	V	1,71	575,00
64594899	BGC481 50 3500K CLFT4 BK	48135CFBP102	1	V	1,71	575,00
64595599	BGC481 50 3500K TSDM4 WH	48135TSWP102	1	V	1,71	575,00
64596299	BGC481 50 3500K TSDM4 BK	48135TSBP102	1	V	1,71	575,00
64597999	BGC481 50 3500K CLFT12 WH	48135CFWP305	1	V	2,23	575,00
64598699	BGC481 50 3500K CLFT12 BK	48135CFBP305	1	V	2,23	575,00
64599399	BGC481 50 3500K TSDM12 WH	48135TSWP305	1	V	2,23	575,00
64600699	BGC481 50 3500K TSDM12 BK	48135TSBP305	1	V	2,23	575,00
64601399	BGC481 50 4000K CLFT4 WH	48140CFWP102	1	V	1,71	575,00
64602099	BGC481 50 4000K CLFT4 BK	48140CFBP102	1	V	1,71	575,00
64603799	BGC481 50 4000K TSDM4 WH	48140TSWP102	1	V	1,71	575,00
64604499	BGC481 50 4000K TSDM4 BK	48140TSBP102	1	V	1,71	575,00
64605199	BGC481 50 4000K CLFT12 WH	48140CFWP305	1	V	2,23	575,00
64606899	BGC481 50 4000K CLFT12 BK	48140CFBP305	1	V	2,23	575,00
64607599	BGC481 50 4000K TSDM12 WH	48140TSWP305	1	V	2,23	575,00
64608299	BGC481 50 4000K TSDM12 BK	48140TSBP305	1	V	2,23	575,00
64609999	BGC481 50 5700K CLFT4 WH	48157CFWP102	1	V	1,71	575,00
64610599	BGC481 50 5700K CLFT4 BK	48157CFBP102	1	V	1,71	575,00
64611299	BGC481 50 5700K TSDM4 WH	48157TSWP102	1	V	1,71	575,00
64612999	BGC481 50 5700K TSDM4 BK	48157TSBP102	1	V	1,71	575,00
64613699	BGC481 50 5700K CLFT12 WH	48157CFWP305	1	V	2,23	575,00
64614399	BGC481 50 5700K CLFT12 BK	48157CFBP305	1	V	2,23	575,00
64615099	BGC481 50 5700K TSDM12 WH	48157TSWP305	1	V	2,23	575,00
64616799	BGC481 50 5700K TSDM12 BK	48157TSBP305	1	V	2,23	575,00
64617499	BGC481 50 6500K CLFT4 WH	48165CFWP102	1	V	1,71	575,00
64618199	BGC481 50 6500K CLFT4 BK	48165CFBP102	1	V	1,71	575,00
64619899	BGC481 50 6500K TSDM4 WH	48165TSWP102	1	V	1,71	575,00
64620499	BGC481 50 6500K TSDM4 BK	48165TSBP102	1	V	1,71	575,00
64621199	BGC481 50 6500K CLFT12 WH	48165CFWP305	1	V	2,23	575,00
64622899	BGC481 50 6500K CLFT12 BK	48165CFBP305	1	V	2,23	575,00
64623599	BGC481 50 6500K TSDM12 WH	48165TSWP305	1	V	2,23	575,00
64624299	BGC481 50 6500K TSDM12 BK	48165TSBP305	1	V	2,23	575,00
64625999	BGC481 50 5000K CLFT4 WH	48150KCFWP102	1	V	1,71	575,00
64626699	BGC481 50 5000K CLFT4 BK	48150KCFBP102	1	V	1,71	575,00
64627399	BGC481 50 5000K TSDM4 WH	48150KTSWP102	1	V	1,71	575,00
64628099	BGC481 50 5000K TSDM4 BK	48150KTSBP102	1	V	1,71	575,00
64629799	BGC481 50 5000K CLFT12 WH	48150KCFWP305	1	V	2,23	575,00
64630399	BGC481 50 5000K CLFT12 BK	48150KCFBP305	1	V	2,23	575,00
64631099	BGC481 50 5000K TSDM12 WH	48150KTSWP305	1	V	2,23	575,00
64632799	BGC481 50 5000K TSDM12 BK	48150KTSBP305	1	V	2,23	575,00

Vaya Tube BCC420



- Kleine vormfactor en licht gewicht
- Tot 20 armaturen (1,2 m) in twee rijen
- Betrouwbaar en economisch



Vaya Tube is ideaal voor accent- en contourverlichtingstoepassingen buiten, evenals voor grafische toepassingen met een lage resolutie van maximal 150 mm per pixel. Per regelmodule kunnen tot 20 armaturen aangesloten worden in twee lineaire rijen van 12 m lengte. Regeling via zowel ethernet als DMX512 maakt dit product gemakkelijk te gebruiken met DMX-regelaars van Philips Color Kinetics of derden.

- Type: BCC420
- Lichtbron: ingebouwde LED-module
- Lampvermogen:
 - 14 W/1,2 m
 - 3,5 W/0,3 m
- Bundelhoek: 180° x 120°
- Lichtstroom: RGB: 300 lm/1,2 m
 - 2700 K: 700 lm/1,2 m
 - 5000 K: 900 lm/1,2 m
- Armatuurrendement: RGB: 25 lm/W
 - 2700 K: 50 lm/W
 - 5000 K: 60 lm/W
- Gecorreleerde kleurtemperatuur:
 - Warmwit: 3000 K
 - Neutraalwit: 4000 K
- Behoud van lichtopbrengst: L70 50.000 uur bij Ta = 25 °C (wit)
- Behoud van lichtopbrengst: L50 50.000 uur bij 25 °C (RGB)
- Bereik van bedrijfstemperatuur: -40 °C tot +40 °C
- Driver: extern
- Voeding/gegevenstoevoer: 24 VDC-ingang voor regelmodule
- Ingang regelsysteem: DMX en DMX/Ethernet
- Optiek: asymmetrische brede bundel
- Optisch element: ingebouwde lens
- Optische kap: polycarbonaat, doorschijnend
- Materiaal: polycarbonaat
- Kleur: grijs
- Aansluiting: gecombineerde in- en uitgangconnectors voor voeding en data
- Onderhoud: vanaf voorzijde voor service toegankelijke opbouwmontagebeugels



Vaya Tube BCC420

Bestelgegevens

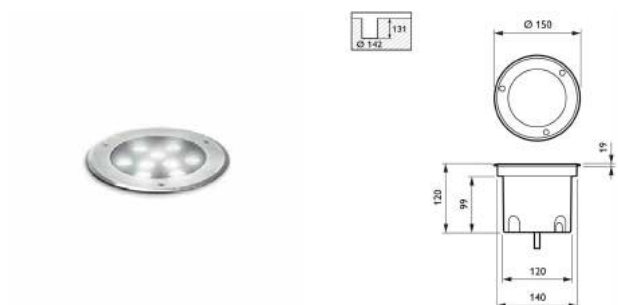
EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
64854399	BCC420 RGB FR ETH L305 PP150 UL CE CQC	BCC4RF3P1	1	V	0,65	150,00
64855099	BCC420 RGB FR ETH L1220 PP150 UL CE CQC	BCC4RF1P1	1	V	1,42	300,00
64868099	BCC420 2700 FR ETH L305 PP150 UL CE CQC	BCC427F3P1	1	V	0,65	150,00
64869799	BCC420 2700 FR ETH L1220 PP150 UL CE CQC	BCC427F1P1	1	V	1,42	300,00
64870399	BCC420 5000 FR ETH L305 PP150 UL CE CQC	BCC4F3P1	1	V	0,65	150,00
64871099	BCC420 5000 FR ETH L1220 PP150 UL CE CQC	BCC4F1P1	1	V	1,42	300,00
64860499	BCC420 3000 FR ETH L305 PP150 UL CE CQC	BCC4F3P13	1	V	0,65	150,00
64861199	BCC420 3000 FR ETH L1220 PP150 UL CE CQC	BCC4F1P13	1	V	1,42	300,00
64862899	BCC420 4000 FR ETH L305 PP150 UL CE CQC	BCC4F3P14	1	V	0,65	150,00
64863599	BCC420 4000 FR ETH L1220 PP150 UL CE CQC	BCC4F1P14	1	V	1,42	300,00
64880299	BCC420 RD FR ETH L305 PP150 UL CE CQC	BCC4RDF3P1	1	V	0,65	150,00
64881999	BCC420 RD FR ETH L1220 PP150 UL CE CQC	BCC4RDF1P1	1	V	1,42	300,00
64882699	BCC420 GN FR ETH L305 PP150 UL CE CQC	BCC4GNF3P1	1	V	0,65	150,00
64883399	BCC420 GN FR ETH L1220 PP150 UL CE CQC	BCC4GNF1P1	1	V	1,42	300,00
64884099	BCC420 BL FR ETH L305 PP150 UL CE CQC	BCC4BLF3P1	1	V	0,65	150,00
64885799	BCC420 BL FR ETH L1220 PP150 UL CE CQC	BCC4BLF1P1	1	V	1,42	300,00
64886499	BCC420 AM FR ETH L305 PP150 UL CE CQC	BCC4MF3P1	1	V	0,65	150,00
64887199	BCC420 AM FR ETH L1220 PP150 UL CE CQC	BCC4MF1P1	1	V	1,42	300,00
38767199	ZCC420 C300 BK LEADER-JUMPER UL CE CQC	ZCC4C3BK LJ	1	V	0,08	30,00
64894999	ZCC420 C1500 BK LEADER-JUMPER UL CE CQC	ZCC4C10BK LJ	1	V	0,28	60,00
64895699	ZCC420 C15000 BK LEADER-JUMPER UL CE CQC	ZCC4C1BK LJ	1	V	1,93	160,00
64896399	ZCC420 C1500 BK PWR LEADER UL CE CQC	ZCC4C10BK PL	1	V	0,22	60,00
64897099	ZCC420 C15000 BK PWR LEADER UL CE CQC	ZCC4C1BK PL	1	V	1,21	160,00
64898799	ZCX402 PSU 150W 100-277/24V IP67 UL CE	ZCX402U1W67	1	V	1,36	175,00
64899499	ZCX402 PSU 320W 100-277/24V IP67 UL CE	ZCX402U3W67	1	V	2,13	275,00
64889599	ZCX401 CTRL MOD ETH 24V 2xOUT IP66	ZCX401CTRL M	1	V	0,90	300,00
64692199	ZCX410 C3050P CCC FERRITE	ZCX410C3050PWH2	1	T	0,28	35,00

Vaya Uplite BBP330



- De Vaya Uplite BBP330 is een betaalbare LED oplossing die hoge kwaliteit combineert met laag energieverbruik
- Versies: 12°, 24°, 26°, warm wit en neutraal wit
- Optieken: 12°, 24° of 60°
- Lichtbron: geïntegreerde LED module
- Lichtstroom: 1138 lm
- Systemvermogen: 15,8 W
- Levensduur: 50.000 uur bij Ta 25 °C L70
- Kleurtemperatuur: 3000 K, 4000 K
- Kleurweergave: Ra 70
- Driver: ingebouwd 100-240 V / 50-60 Hz
- Dimming: nee
- Elektrische aansluiting:
- Materiaal:
 - Behuizing: aluminium
 - Optiek: glas
 - Afdichtring: gehard staal

- Hoge betrouwbaarheid
- Goed lichtbeeld
- Eenvoudige installatie



BBP330

Afmetingen in mm.

DecoScene DBP521



- Zeer compacte behuizing
- Bestand tegen hoge statische belasting
- Accessoires beschikbaar voor iedere toepassing



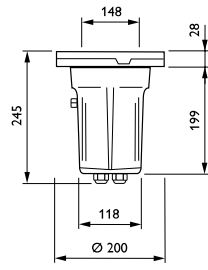
asimpleswitch.com

De DecoScene DBP521 is een compacte grondspot voor uplighting toepassingen in woon- en winkelgebieden, pleinen en parken, voor het aanlichten van gevels en ornamenten of als geleidingsverlichting.

- Versies: DBP521
- Optieken:
 - smalle bundel (NB: 2x 4° en een tilthoek van 20°) (m.u.v. PL-T 18 W)
 - medium bundel (MB: 2x 10° en een tilthoek van 20°) (m.u.v. PL-T 18 W)
 - brede bundel (WB: 2x 15° en een tilthoek van 20°) (m.u.v. PL-T 18 W)
 - rechthoekig symmetrische bundel voor grotere onderlinge afstanden (S: 10°)
 - asymmetrische bundel (A: 10°)
- Lichtbron: beschikbaar met MASTERColour CDM-Tm 20 W, 35 W, MASTERLine ES 20 W, 30 W, 35 W, 45 W, MASTER PL-T/2P 18 W (enkel klasse I en zonder tilthoek)
- VSA: elektronisch voorschakelapparaat (aangesloten meegeleverd)
- Elektrische aansluiting: voorzien van 2 wartels voor doorvoerbedrading en voorzien van 2 m aansluitsnoer
- Materiaal: behuizing van spuitgietaluminium, frontglas van gehard veiligheidsglas (dikte: 15 mm), de optieken van geanodiseerd aluminium, schroeven van RVS, inbouwdoos van PVC
- Afwerking: spuitgietaluminium
- Montage: in te bouwen in bijgeleverde inbouwdoos; bij inbouw moet voldoende afwateringsruimte voorzien zijn onder het armatuur
- Klasse I of II
- IP67
- IK10 (statische belasting tot 3.000 kg)
- Accessoires:
 - anti-slip glas (GC-AS) voor maximale veiligheid,
 - bolle lichtkap (GB) voor visuele geleiding
 - vierkante tegel (SV) voor installatie in trottoir
 - decoratief rond frame (DR) in RVS
 - anti-vandalisme schroeven (SVP)
 - inbouwdoos ronde versie (RMR)
 - inbouwdoos voor vierkante tegel (RMS)



DBP521



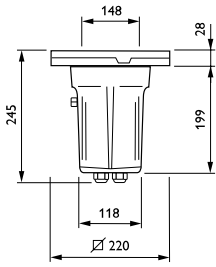
DBP521 Afmetingen in mm.



Antislipglas (GC-AS)
Antislipglas voor maximale veiligheid



Matglas (GF)
Matglas voor zachte bundel en diffuus en gelijkmatig licht



DBP521 met vierkante tegel Afmetingen in mm.



Glas, halve maan (HMG-FR)
Glas, halve maan, dat ten dele mat is aan de binnenkant om de invalhoeken van de bundel op de muur te verzachten en te zorgen voor een mooie, horizontale afsnijding aan het eind



Honingraatglas (BSO)
Glas om de bundel zachter te maken



Glas met lineaire bundelspreider (LBSP)
Fijngeribbeld glas om de bundel horizontaal of verticaal te verbreden



Decoratieve ring (DR)
Elegant rond frame in RVS



Vierkante tegel (SV)
Decoratief accessoire voor in trottoirs



Halfronde louvre klein (RL/HL/MK)
Rond of horizontaal rooster voor meer
visueel comfort



Radiaal scherm voor orientatie met 1
lichtuitgang (GS1)
Verblindingsafscherming met 1 opening



Radiaal scherm voor orientatie met 4
lichtuitgangen (GS4)
Verblindingsafscherming met 4
openingen



Glazen kom (GB)
Ondiepe lichtkap voor oriëntatie

DecoScene LED BBP621



- Bestand tegen hoge statische belasting
- Geen lijm gebruikt: volledig recyclebaar
- Richtbaar optiek, tijdens en na plaatsing
- Voorbekabeld geleverd (2 m)
- Laag vermogen en lange levensduur

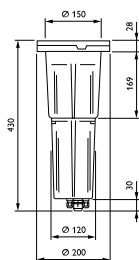


De DecoScene LED BBP621 is een compacte grondspot voor uplighting in woon- en winkelgebieden, pleinen en parken en voor het aanlichten van gevels en ornamenten. Ook geschikt voor promotionele verlichting.

- Versies: BBP621
- Optieken: smal (NB: 12°), middelbreed (MB: 24°), brede bundel (WB: 40°)
- Lichtbron: geïntegreerde LED's
- Lichtstroom: 1085 lm (2700 K) of 1345 lm (4000 K)
- Systemvermogen: 28 W
- Levensduur: 50.000 uur (70% lumenbehoud bij Ta 35 °C, uitvalspercentage < 5%)
- Kleurtemperatuur: 2700 K, 4000 K, RGB of TWH (regelbaar wit tussen 2700 K en 6500 K)
- Kleurweergave: Ra > 80 (2700 K), Ra > 75 (4000 K)
- Driver: geïntegreerde driver
- Lichtregeling: aanstuurbaar via DMX (standaard voor RGB en TWH, op aanvraag ook beschikbaar voor dimmen van de 2700 K en 4000 K versie)
- Elektrische aansluiting: voorbekabeld met 2 m kabel (via 1xM20 kabelwartel, DMX via 2xM12 kabelwartel (1xDMX IN, 1x DMX OUT))
- Materiaal: behuizing en beugel van spuitgietaluminium, lichtkap van extra wit gehard glas
- Afwerking: uitgevoerd in Philips donkergrijs
- Montage: in te bouwen in meegeleverde inbouwdoos., optiek richtbaar (-20° tot +20° in alle richtingen), maximale statische belasting 3000 kg
- Klasse: I of II
- Opties:
 - andere RAL- of AKZO kleuren (op aanvraag)
 - marinecoating (MSP) mogelijk en geadviseerd bij plaatsing dicht bij zee (op aanvraag en best in combinatie met de RVS decoratieve ring (DR))
 - DMX-sturing beschikbaar voor dimmen van witte of mono-color versies (op aanvraag)
 - DMX-versies standaard uitgevoerd met melkglas, op aanvraag ook met helder glas verkrijgbaar
 - WW- en NW-versies standaard uitgevoerd met helder glas, op aanvraag ook met melkglas verkrijgbaar
- Accessoires: (alle accessoires worden gemonteerd geleverd)
 - decoratieve RVS ring (DR)
 - antivandalisme schroeven (SVP)
 - antislip glas (niet mogelijk voor RGB of TWH) (AS)
 - afdektegel (standaard rond: RMR, ook beschikbaar met vierkante tegel: RMS)



BBP621



Afmetingen in mm.



BBP621 met decoratieve ring
Op aanvraag beschikbaar (DR)



BBP621 met vierkante tegel
Op aanvraag beschikbaar (RMS)

Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
4	41882500 BBP621 15xLED-HB/NW II MB GC GR RMR	BBP621NWMIIIGRCR	1	V	8,40	1100,00
4	41881800 BBP621 15xLED-HB/NW II NB GC GR RMR	BBP621NWNIIIGRCR	1	V	8,40	1100,00
4	41883200 BBP621 15xLED-HB/NW II WB GC GR RMR	BBP621NWWIIIGRCR	1	V	8,40	1100,00
4	41894800 BBP621 15xLED-HB/RGB II MB GF GR DMX RMR	BBP621ICMIIIGRFR	1	V	8,40	1250,00
4	41893100 BBP621 15xLED-HB/RGB II NB GF GR DMX RMR	BBP621ICNIIIGRFR	1	V	8,40	1250,00
4	41895500 BBP621 15xLED-HB/RGB II WB GF GR DMX RMR	BBP621ICWIIIGRFR	1	V	8,40	1250,00
©	41900600 BBP621 15xLED-HB/TWH II MB GF GR DMX RMR	BBP621IWMIIIGRFR	1	V	8,40	1250,00
©	41899300 BBP621 15xLED-HB/TWH II NB GF GR DMX RMR	BBP621IWNIIIGRFR	1	V	8,40	1250,00
©	41901300 BBP621 15xLED-HB/TWH II WB GF GR DMX RMR	BBP621IWWIIIGRFR	1	V	8,40	1250,00
4	41888700 BBP621 15xLED-HB/WW II MB GC GR RMR	BBP621WWMIIGRCR	1	V	8,40	1100,00
4	41887000 BBP621 15xLED-HB/WW II NB GC GR RMR	BBP621WVNIIIGRCR	1	V	8,40	1100,00
4	41889400 BBP621 15xLED-HB/WW II WB GC GR RMR	BBP621WWWIIGRCR	1	V	8,40	1100,00

Warm wit (2700K)

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
4	41884900 BBP621 15xLED-HB/WW I NB GC GR RMR	BBP621WWNIIGRCR	1	V	8,40	1100,00
4	41885600 BBP621 15xLED-HB/WW I MB GC GR RMR	BBP621WWWIIGRCR	1	V	8,40	1100,00
4	41886300 BBP621 15xLED-HB/WW I WB GC GR RMR	BBP621WWWIIGRCR	1	V	8,40	1100,00

Neutraal wit (4000K)

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
4	41878800 BBP621 15xLED-HB/NW I NB GC GR RMR	BBP621NWNIGRCR	1	V	8,40	1100,00
4	41879500 BBP621 15xLED-HB/NW I MB GC GR RMR	BBP621NWMIGRCR	1	V	8,40	1100,00
4	41880100 BBP621 15xLED-HB/NW I WB GC GR RMR	BBP621NWWIIGRCR	1	V	8,40	1100,00

Regelbaar wit (2700K - 6500K, via DMX)

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
©	41896200 BBP621 15xLED-HB/TWH I NB GF GR DMX RMR	BBP621IWNIGRFR	1	V	8,40	1250,00
©	41898600 BBP621 15xLED-HB/TWH I WB GF GR DMX RMR	BBP621IWWIGRFR	1	V	8,40	1250,00

RGB (via DMX)

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
4	41890000 BBP621 15xLED-HB/RGB I NB GF GR DMX RMR	BBP621ICNIGRFR	1	V	8,40	1250,00
4	41891700 BBP621 15xLED-HB/RGB I MB GF GR DMX RMR	BBP621ICMIGRFR	1	V	8,40	1250,00
4	41892400 BBP621 15xLED-HB/RGB I WB GF GR DMX RMR	BBP621ICWIGRFR	1	V	8,40	1250,00

DecoScene DBP522



- Bestand tegen hoge statische belasting
- Accessoires beschikbaar voor iedere toepassing



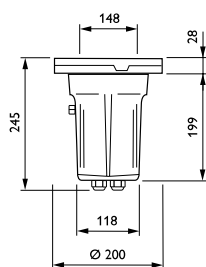
asimpleswitch.com

De DecoScene DBP522 is een grondspot voor uplighting toepassingen in woon- en winkelgebieden, pleinen en parken, voor het aanlichten van gevels en ornamenten.

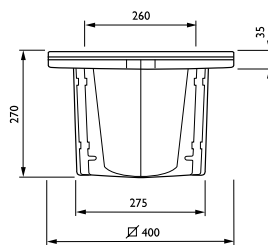
- Versies: DBP522
- Optieken:
 - smalle bundel (NB: 2x 4° en een tilthoek van 20°)
 - medium bundel (MB: 2x 10° en een tilthoek van 20°)
 - brede bundel (WB: 2x 15° en een tilthoek van 20°)
 - rechthoekig symmetrische bundel voor grotere onderlinge afstanden (S: 10°)
 - asymmetrische bundel (A: 10°)
- Lichtbron: beschikbaar met MASTERColour CDM-T 35 W, 70 W, MASTERColour CDM-TD 70 W, MASTER SDW-TG 50 W
- VSA: elektronisch voorschakelapparaat (aangesloten meegeleverd)
- Elektrische aansluiting: voorzien van 2 wartels voor doorvoerbedrading en voorzien van 2 m aansluitsnoer
- Materiaal: behuizing van spuitgietaluminium, frontglas van gehard veiligheidsglas (dikte: 19 mm), de optieken van geanodiseerd aluminium, schroeven van RVS, inbouwdoos van PVC
- Afwerking: spuitgietaluminium
- Montage: in te bouwen in separaat te bestellen inbouwdoos; bij inbouw moet voldoende afwateringsruimte voorzien zijn onder het armatuur
- Klasse I of II
- IP67
- IK10 (statische belasting tot 3.000 kg)
- Accessoires:
 - melkglas (GF): zachter uniform diffuus lichtbeeld
 - lineaire bundelspreider (refractieglass: LBSP)
 - solgel kleurenfilters
 - anti-slip glas (GC-AS) voor maximale veiligheid,
 - verblindingsafscherming (louvres): half rond (HRL), rond (RL), masker (MK), horizontaal (HL)
 - bolle lichtkap (GB) voor visuele geleiding
 - vierkante tegel (SV) voor installatie in trottoir
 - decoratief rond frame (DR) in RVS
 - anti-vandalisme schroeven (SVP).
 - inbouwdoos ronde versie (RMR)
 - inbouwdoos voor vierkante tegel (RMS)



DBP522



Afmetingen in mm.

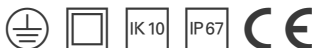


DBP522 met vierkante tegel

DecoScene LED BBP623

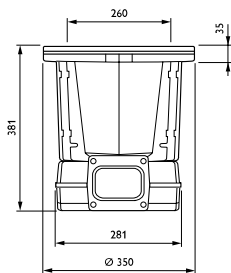


- Bestand tegen hoge statische belasting
- Geen lijm gebruikt: volledig recyclebaar
- Richtbaar optiek, tijdens en na plaatsing
- Speciale asymmetrische bundel voor grotere afstand tussen armaturen
- Laag vermogen en lange levensduur



De DecoScene LED BBP623 is een grondspot voor het aanlichten van grotere architecturale eenheden zoals gevels, poorten, kolommen en bomen. Ook geschikt voor promotionele verlichting

- Versies: BBP623
- Optieken: smal (NB: 12°), middelbreed (MB: 24°), brede bundel (WB: 40°), speciale asymmetrische bundel (A) voor wall-washing, hierbij wordt een maximale tussenafstand tussen de armaturen bereikt
- Lichtbron: geïntegreerde LED's
- Lichtstroom: 2460 lm (2700 K) of 3050 lm (4000 K)
- Systeemvermogen: 54 W
- Levensduur: 50.000 uur (70% lumenbehoud bij Ta 35 °C, uitvalspercentage < 5%)
- Kleurtemperatuur: 2700 K, 4000 K, RGB of TWH (regelbaar wit tussen 2700 K en 6500 K)
- Kleurweergave: Ra > 80 (2700 K), Ra > 75 (4000 K)
- Driver: geïntegreerde driver
- Lichtregeling: aanstuurbaar via DMX (standaard voor RGB en TWH, op aanvraag ook beschikbaar voor dimmen van de 2700 K en 4000 K versie)
- Elektrische aansluiting: aansluiting via doorlusdoos aan het product. (via 2xM20 kabelwartel (geschikt voor doorvoerbedrading), DMX via 2xM12 kabelwartel (1xDMX IN, 1x DMX OUT))
- Materiaal: behuizing en beugel van spuitgietaluminium, lichtkap van extra wit gehard glas
- Afwerking: uitgevoerd in Philips donkergrijs
- Montage: in te bouwen in meegeleverde inbouwdoos, optiek richtbaar (-20° tot +20° in alle richtingen), maximale statische belasting 5000 kg
- IP67
- IK10
- Klasse: I of II
- Opties:
 - andere RAL- of AKZO kleuren (op aanvraag)
 - marinecoating (MSP) mogelijk en geadviseerd bij plaatsing dicht bij zee (op aanvraag en best in combinatie met de RVS decoratieve ring (DR))
 - DMX-sturing beschikbaar voor dimmen van witte of mono-color versies (op aanvraag)
 - DMX-versies standaard uitgevoerd met melkglas, op aanvraag ook met helder glas verkrijgbaar -WW- en NW-versies standaard uitgevoerd met helder glas, op aanvraag ook met melkglas verkrijgbaar
- Accessoires: (alle accessoires worden gemonteerd geleverd)
 - decoratieve RVS ring (DR)
 - antivandalisme schroeven (SVP)
 - antislip glas (niet mogelijk voor RGB of TWH) (AS)
 - afdektegel (standaard rond: RMR, ook beschikbaar met vierkante tegel: RMS)



BBP623

Afmetingen in mm.

Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG	Gewicht (KG)	Richtprijs	
4	41909900	BBP623 34xLED-HB/NW II A GC GR RMR	BBP623NWAIGRCR	1	V	18,60	1500,00
4	41907500	BBP623 34xLED-HB/NW II MB GC GR RMR	BBP623NWMIGRCR	1	V	18,60	1500,00
4	41906800	BBP623 34xLED-HB/NW II NB GC GR RMR	BBP623NWNIGRCR	1	V	18,60	1500,00
4	41908200	BBP623 34xLED-HB/NW II WB GC GR RMR	BBP623NWWIGRCR	1	V	18,60	1500,00
4	41925900	BBP623 34xLED-HB/RGB II A GF GR DMX RMR	BBP623ICAIIGRFR	1	V	18,60	1650,00
4	41923500	BBP623 34xLED-HB/RGB II MB GF GR DMX RMR	BBP623ICMIIGRFR	1	V	18,60	1650,00
4	41922800	BBP623 34xLED-HB/RGB II NB GF GR DMX RMR	BBP623ICNIIGRFR	1	V	18,60	1650,00
4	41924200	BBP623 34xLED-HB/RGB II WB GF GR DMX RMR	BBP623ICWIIGRFR	1	V	18,60	1650,00
4	41933400	BBP623 34xLED-HB/TWH II A GF GR DMX RMR	BBP623IWAIGRFR	1	V	18,60	1650,00
4	41931000	BBP623 34xLED-HB/TWH II MB GF GR DMX RMR	BBP623IWMIGRFR	1	V	18,60	1650,00
4	41930300	BBP623 34xLED-HB/TWH II NB GF GR DMX RMR	BBP623IWNIGRFR	1	V	18,60	1650,00
4	41932700	BBP623 34xLED-HB/TWH II WB GF GR DMX RMR	BBP623IWWIGRFR	1	V	18,60	1650,00
4	41917400	BBP623 34xLED-HB/WW II A GC GR RMR	BBP623WWAIGRCR	1	V	18,60	1500,00
4	41915000	BBP623 34xLED-HB/WW II MB GC GR RMR	BBP623WWMIGRCR	1	V	18,60	1500,00
4	41914300	BBP623 34xLED-HB/WW II NB GC GR RMR	BBP623WWNIGRCR	1	V	18,60	1500,00
4	41916700	BBP623 34xLED-HB/WW II WB GC GR RMR	BBP623WWWIGRCR	1	V	18,60	1500,00

Warm wit (2700K)

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG	Gewicht (KG)	Richtprijs	
4	41910500	BBP623 34xLED-HB/WW I NB GC GR RMR	BBP623WWNIGRCR	1	V	18,60	1500,00
4	41911200	BBP623 34xLED-HB/WW I MB GC GR RMR	BBP623WWMIGRCR	1	V	18,60	1500,00
4	41912900	BBP623 34xLED-HB/WW I WB GC GR RMR	BBP623WWWIGRCR	1	V	18,60	1500,00
4	41913600	BBP623 34xLED-HB/WW I A GC GR RMR	BBP623WWAIGRCR	1	V	18,60	1500,00

Neutraal wit (4000K)

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG	Gewicht (KG)	Richtprijs	
4	41902000	BBP623 34xLED-HB/NW I NB GC GR RMR	BBP623NWNIGRCR	1	V	18,60	1500,00
4	41903700	BBP623 34xLED-HB/NW I MB GC GR RMR	BBP623NWMIGRCR	1	V	18,60	1500,00
4	41904400	BBP623 34xLED-HB/NW I WB GC GR RMR	BBP623NWWIGRCR	1	V	18,60	1500,00
4	41905100	BBP623 34xLED-HB/NW I A GC GR RMR	BBP623NWAIGRCR	1	V	18,60	1500,00

Regelbaar wit (2700K - 6500K, via DMX)

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG	Gewicht (KG)	Richtprijs	
4	41926600	BBP623 34xLED-HB/TWH I NB GF GR DMX RMR	BBP623IWNIGRFR	1	V	18,60	1650,00
4	41927300	BBP623 34xLED-HB/TWH I MB GF GR DMX RMR	BBP623IWMIGRFR	1	V	18,60	1650,00

RGB (via DMX)

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG	Gewicht (KG)	Richtprijs	
4	41918100	BBP623 34xLED-HB/RGB I NB GF GR DMX RMR	BBP623ICNIGRFR	1	V	18,60	1650,00
4	41919800	BBP623 34xLED-HB/RGB I MB GF GR DMX RMR	BBP623ICMIGRFR	1	V	18,60	1650,00
4	41920400	BBP623 34xLED-HB/RGB I WB GF GR DMX RMR	BBP623ICWIGRFR	1	V	18,60	1650,00
4	41921100	BBP623 34xLED-HB/RGB I A GF GR DMX RMR	BBP623ICAIGRFR	1	V	18,60	1650,00

DecoScene accessoires



- Diverse accessoires beschikbaar zoals inbouwdozen, louvres en tegels
-



ZBP521 RMB-RND
Inbouwmontagedoos voor DBP521



ZBP523 RMB-RND
Inbouwmontagedoos voor DBP523



ZBP522 RMB-RND
Inbouwmontagedoos voor DBP522



ZBP521/ZBP523 DR
Decoratieve ring (ZBP521 voor DBP521
en ZBP523 voor DBP522/523)



ZBP521 HRL
Louvre halve maan (voor DBP521)



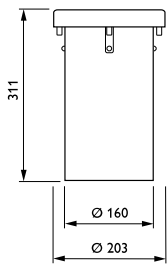
ZBP523 RL
Louvre volle maan (voor DBP523)



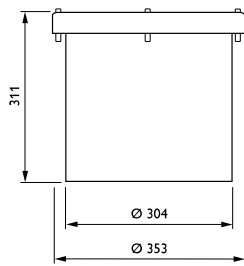
ZBP521/ZBP523 MK
Masker verblindingsafscherming
(ZBP521 voor DBP521 en ZBP523 voor
DBP522/523)



ZBP521/ZBP523 HL
Horizontale louvre (ZBP521 voor DBP521
en ZBP523 voor DBP522/523)



ZBP521 RMB-RND Afmetingen in mm.



ZBP521 RMB-RND Afmetingen in mm.

Blast G4 Powercore BCP480/483/484



- Hogere lumen-output voor deze dynamische kleuren-armaturen
- Kleurconsistentie en -flexibiliteit
- Complete set van accessoires

ColorBlast RGB Powercore gen4 is de volgende generatie schijnwerperverlichting voor binnen en buiten. ColorBlast RGB Powercore gen4, een armatuur met hoge prestaties die de voordelen biedt van volledig verzadigde kleuren plus wit van hoge kwaliteit, is ideaal geschikt voor wallwashing, strijklicht en spotlight. Ook biedt hij een hele reeks bundelhoeken die ter plaatse geconfigureerd kunnen worden, evenals de flexibiliteit van maatwerk met een complete reeks accessoires die in eindeloze configuraties gebruikt kunnen worden.

- Type BCP480/483/484
- Lichtbron: Ingebouwde LED-module
- Vermogen: 50 W
- Bundelhoek: 10, 20, 40, 60 of 10 x 40°
- Lichtstroom: 1750 lm
- Efficiëntie van de armatuur: 35 lm/W
- Behoud van de lichtstroom: - L70B10 100.000 branduren
- Bedrijfstemperatuurbereik: -40 tot +50 °C
- Ingebouwde driver: (LED-module met eigen ballast)
- Stroom/Data Supply Data enabler Pro; Geïntegreerde data en stroom voor intelligente LED-verlichtingsarmaturen met Powercore
- Netspanning: 100-277 V / 50-60 Hz
- Dimming: Volledig gamma van Philips controllers, waaronder Light System Manager, iPlayer 3, ColorDial Pro of controllers van derden.
- Materiaal behuizing: spuitgietaluminium (laag kopergehalte, geanodiseerd en poedercoated)
- Optische kap: helder, gehard glas
- Kleur: Grijs, zwart, wit. Andere RAL-kleuren op aanvraag verkrijgbaar
- Aansluiting: Kabel meegeleverd
- Maintenance: Geen interne reiniging vereist
- Opmerkingen: Regelbare kantelhoek: 350° Spreadlens, volledige afscherming tegen verblinding, gedeeltelijke afscherming tegen verblinding, steenbescherming honingraat louvre, sierring beschikbaar als accessoires



BCP480

Bestelgegevens

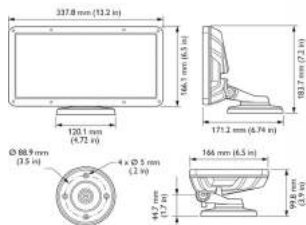
EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG code	Richtprijs
64846899	BCP480 36xLED-HB/RGB 100-277V 10 BK	ZCP770GSH	1	V	940,00
38833399	BCP480 36xLED-HB/RGB 100-277V 10 GR	ZCP770L	1	V	940,00
38830299	BCP480 36xLED-HB/RGB 100-277V 10 WH	ZCP770GSFL	1	V	940,00
38836499	BCP483 36xLED-HB/RGBMW 100-277V 10 BK	DCP776RGB	1	V	1020,00
38839599	BCP483 36xLED-HB/RGBMW 100-277V 10 GR	DCP403RGB	1	V	1020,00
38835799	BCP483 36xLED-HB/RGBMW 100-277V 10 WH	ZCP770BE	1	V	1020,00
38848799	BCP484 36xLED-HB/RGBA 100-277V 10 BK	DCP77340CO	1	V	1020,00
38851799	BCP484 36xLED-HB/RGBA 100-277V 10 GR	DCP427CO	1	V	1020,00
38847099	BCP484 36xLED-HB/RGBA 100-277V 10 WH	DCP77330CO	1	V	1020,00
38842599	BCP484 36xLED-HB/RGBW 100-277V 10 BK	DCP4012765	1	V	1020,00
38845699	BCP484 36xLED-HB/RGBW 100-277V 10 GR	DCP77327CO	1	V	1020,00
38841899	BCP484 36xLED-HB/RGBW 100-277V 10 WH	DCP7742765	1	V	1020,00
38822799	ZCP485 BSP-A10X40	ZCP48510D40D	1	V	135,00
38819799	ZCP485 BSP-A20	ZCP48520D	1	V	135,00
64848299	ZCP485 BSP-A40	ZCP48540D	1	V	135,00
38820399	ZCP485 BSP-A60	ZCP48560D	1	V	135,00
38821099	ZCP485 BSP-A80	ZCP48580D	1	V	135,00
38814200	ZCP485 GS BK	ZCP485FLCBK	1	V	140,00
38813500	ZCP485 GS WH	ZCP485FLCWH	1	V	140,00
38826500	ZCP485 GS GR	ZCP485FLCGY	1	V	140,00
38827299	ZCP485 GSP GR	ZCP485LGY	1	V	40,00
38824100	ZCP485 SK BK	ZCP485COBK	1	V	140,00
38823400	ZCP485 SK WH	ZCP485COWH	1	V	140,00
38816699	ZCP485 GSP BK	ZCP485LBK	1	V	55,00
38815999	ZCP485 GSP WH	ZCP485LWH	1	V	55,00
38829600	ZCP485 SK GR	ZCP485HCGY	1	V	140,00
64847599	ZCP485 TRIM RING BK	ZCP485RINGBK	1	V	65,00
38825899	ZCP485 TRIM RING GR	ZCP485RINGGY	1	V	65,00
38812899	ZCP485 TRIM RING WH	ZCP485RINGWH	1	V	65,00
38818099	ZCP485 WG BK	ZCP485GBK	1	V	50,00
38828999	ZCP485 WG GY	ZCP485GGY	1	V	40,00
38817399	ZCP485 WG WH	ZCP485GWH	1	V	50,00

eW Blast Powercore gen4



De hoogwaardige LED-armaturen van de eW Blast Powercore gen4 zijn eenvoudig te installeren en geven een sterke "wash" van wit licht. De eW Blast Powercore gen4 biedt een ruim assortiment van accessoires aan die zorgen dat de stralingshoeken voor schijnwerperverlichting, de spotverlichting en de directe en indirecte muurverlichting kunnen worden aangepast, samen met de efficiëntie en de rendabiliteit van Powercore-technologie in een stoere behuizing van gegoten aluminium. Ga voor meer informatie naar www.colorkinetics.com/Products.

- Hogere lichtopbrengst
- Dimmen met precisie tot 1%
- Complete set van accessoires voor eenvoudige specificatie



BCP481 36xLED-HB/4000K 100-277V
FTA WH

Afmetingen in mm.

Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG code	Richtprijs
☒ 39303099	BCP481 36xLED-HB/4000K 100-277V FTA WH	BCP481HB40AWH	1	V	1200,00
☒ 39304799	BCP481 36xLED-HB/4000K 100-277V FTA BK	BCP481HB40A	1	V	1200,00
☒ 39307899	BCP481 36xLED-HB/2700K 100-277V FTA GY	BCP481HB27AY	1	V	1200,00
☒ 39308599	BCP481 36xLED-HB/4000K 100-277V FTA GY	BCP481HB40AY	1	V	1200,00
☒ 39300999	BCP481 36xLED-HB/2700K 100-277V FTA BK	BCP481HB27A	1	V	1200,00
☒ 39299699	BCP481 36xLED-HB/2700K 100-277V FTA WH	BCP481HB27AWH	1	V	1200,00
☒ 39288099	BCP481 36xLED-HB/2700K 100-277V BK	BCP4813627KBK	1	V	995,00
☒ 39287399	BCP481 36xLED-HB/2700K 100-277V WH	BCP4813627KWH	1	V	995,00
☒ 39295899	BCP481 36xLED-HB/2700K 100-277V GY	BCP4813627KGY	1	V	995,00
☒ 39292799	BCP481 36xLED-HB/4000K 100-277V BK	BCP4813640KBK	1	V	995,00
☒ 39291099	BCP481 36xLED-HB/4000K 100-277V WH	BCP4813640KWH	1	V	995,00
☒ 39296599	BCP481 36xLED-HB/4000K 100-277V GY	BCP4813640KGY	1	V	995,00
☒ 39500399	BCP481 36xLED-HB/3000K 100-277V WH	BCP4813630KWH	1	V	995,00
☒ 39501099	BCP481 36xLED-HB/3000K 100-277V BK	BCP4813630KBK	1	V	995,00
☒ 39502799	BCP481 36xLED-HB/3000K 100-277V GY	BCP4813630KGY	1	V	995,00
☒ 39503499	BCP481 36xLED-HB/3000K 100-277V FTA WH	BCP481HB30AWH	1	V	1200,00
☒ 39504199	BCP481 36xLED-HB/3000K 100-277V FTA BK	BCP481HB30A	1	V	1200,00
☒ 39505899	BCP481 36xLED-HB/3000K 100-277V FTA GY	BCP481HB30AY	1	V	1200,00
☒ 39514099	BCP481 36xLED-HB/3500K 100-277V WH	BCP4813635KWH	1	V	995,00
☒ 39515799	BCP481 36xLED-HB/3500K 100-277V BK	BCP4813635KBK	1	V	995,00
☒ 39516499	BCP481 36xLED-HB/3500K 100-277V GY	BCP4813635KGY	1	V	995,00
☒ 39517199	BCP481 36xLED-HB/3500K 100-277V FTA WH	BCP481HB35AWH	1	V	1200,00
☒ 39518899	BCP481 36xLED-HB/3500K 100-277V FTA BK	BCP481HB35A	1	V	1200,00
☒ 39519599	BCP481 36xLED-HB/3500K 100-277V FTA GY	BCP481HB35AY	1	V	1200,00
☒ 93872000	BGP708 GRN10/740 I PSU WRN SI	BGP708G104I	1	V	1500,00