



Philips Lighting Catalogue

Buitenverlichting

Verlichting voor benzinestations

PHILIPS

Mini 300 LED Gen2 BBP/BCS/BVS400



- Tijdschakelmechanisme ingebouwd in de armatuur
- Status kan vanaf de vloer uitgelezen worden
- Extra besparingen mogelijk met daglichtsensor en bewegingsdetector
- Uitwisselbare LEDGINE-module

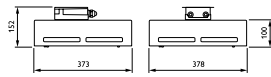


De Mini 300 LED Gen2 is een uiterste efficient, LEDGINE-gebaseerde benzinestationverlichtingsarmatuur. De Mini 300 LED Gen2 kan ook worden toegepast op verlichting van grote vlakken in hoge ruimtes zoals winkelcentra, vliegveldvertrekhallen, aula's, entree/vides, distributie/opslag/productie- hallen, maar ook in lage ruimtes zoals parkeer garages.

- Versies: inbouwuitvoering (BBP400), Schijnwerperuitvoering (BVP400) en opbouwuitvoering (BCP400)
- Optieken: Symmetrische middelbrede bundel (PRM), Symmetrische brede bundel (PRW), Symmetrische extra brede bundel (S), Asymmetrische middelbrede bundel (PAM), Asymmetrische brede bundel (A), Lichtverdeling middelbrede weg (DM)
- Lichtbron: geïntegreerde en op te waardenen LEDGINE-module
- Systeemvermogen: afhankelijk van het gekozen LEDpakket (min. 55 W, max. 140 W)
- Levensduur: GreenLine: 100.000 uur, L80F10 bij Ta < 25° EconomyLine: 70.000 uur L80F10 bij Ta < 25°
- Kleurtemperatuur: 5700 K, 4000 K
- Lichtstroom: afhankelijk van het gekozen LED pakket (Lichtbron: min. 6036 lm, max. 150191 lm)
- Kleurweergave: Ra > 60 (5700 K), Ra > 70 (4000 K)
- Driver: geïntegreerde driver 110 - 240 V / 50 - 60 Hz
- Lichtregeling: CLO, 1-10V, Dali, DynaDimmer, Bewegingsdetectie, Daglichtsensor
- Materiaal: Behuizing van hogedruk-spuitsgietaluminium. Lichtkap van glas, thermisch gehard
- Afwerking: Wit (RAL 9010), zilverkleurig (RAL 9006), grijs (10714) of zwart (RAL 9005). Montage: Aansluitapparaat met waterdichte klemmen
 - BBP400: Plafondinbouwmontage Inbouwmontageframe wordt, indien geselecteerd, in dezelfde doos meegeleverd met de armatuur; Pendelkit wordt, indien geselecteerd, in dezelfde doos meegeleverd met de armatuur ; Elektrische aansluiting via voorbedrade kabel, stekker en aansluitbus die met de armatuur worden meegeleverd
 - BCS400: opbouwuitvoering: Opbouwmontageframe wordt meegeleverd met de armaturen. Pendelkit wordt, indien geselecteerd, in dezelfde doos meegeleverd met de armatuur
 - BVS400 schijnwerperuitvoering: Geïntegreerde handgreep. Elektrische aansluiting via voorbedrade kabel, stekker en aansluitbus die met de armatuur worden meegeleverd
- Klasse: I of II
- IP65
- IK09
- Opties:
 - andere RAL- of AKZO kleuren (op aanvraag)
 - marinecoating (MSP) mogelijk en geadviseerd bij plaatsing dichtbij zee (op aanvraag)



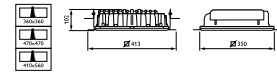
BBP400



Afmetingen in mm.



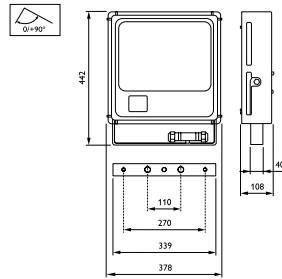
BCS400



Afmetingen in mm.



BVS400



Afmetingen in mm.

Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
4	06770200 BBP400 ECO136-3S/757 I A WH MDU CFRM-1	BBP4EC1325AMC1	1	71	9,99	1275,00
4	06772600 BBP400 ECO106-3S/757 I A WH MDU CFRM-1	BBP4EC9525AMC1	1	71	9,90	1125,00
4	06719100 BVS400 ECO121-3S/757 I S WH	BVS4EC1125S	1	71	9,86	1050,00
4	06720700 BVS400 ECO106-3S/757 I S WH	BVS4EC9525SW	1	71	9,86	975,00
4	06721400 BVS400 ECO75-3S/757 I S WH	BVS4EC7625SW	1	71	9,65	900,00
4	06723800 BVS400 ECO151-3S/757 I DM WH	BVS4EC1525DW	1	71	9,95	1200,00
4	06724500 BVS400 ECO136-3S/757 I DM WH	BVS4EC1325DW	1	71	9,95	1125,00
4	06725200 BVS400 ECO121-3S/757 I DM WH	BVS4EC1125DW	1	71	9,86	1050,00
4	06727600 BVS400 ECO75-3S/757 I DM WH	BVS4EC7625DW	1	71	9,65	900,00
4	06731300 BVS400 GRN73-3S/757 I S WH	BVS4G9125SW	1	71	9,86	1050,00
4	06733700 BVS400 GRN52-3S/757 I S WH	BVS4G6025SW	1	71	9,65	900,00
4	06737500 BVS400 GRN73-3S/757 I DM WH	BVS4G9125DW	1	71	9,86	1050,00
4	06738200 BVS400 GRN62-3S/757 I DM WH	BVS4G7525DW	1	71	9,86	975,00
4	06769600 BBP400 ECO151-3S/757 I A WH MDU CFRM-1	BBP4EC1525AMC1	1	71	9,99	1350,00
4	06825900 BCS400 ECO151-3S/757 I PRW WH MDU	BCS4EC1525RWM	1	71	9,79	1350,00
4	06717700 BVS400 ECO151-3S/757 I S WH	BVS4EC1525SW	1	71	9,95	1200,00
4	06750400 BBP400 ECO136-3S/757 I PAM WH CFRM-1	BBP400E1325PAC1	1	71	9,76	1125,00
4	06824200 BCS400 ECO106-3S/757 I PRM WH MDU	BCS400EC952PRM	1	71	9,70	1125,00
4	06822800 BCS400 ECO136-3S/757 I PRM WH MDU	BCS400EC135PMD	1	71	9,79	1275,00

Mini 300 LED Gen 2 BBP/BCS/BVS400

Bestelinformatie

Behuizing	LEDGINE	Lumen	Kleur Temp.	Optiek	Master / Slave	Licht regeling
<input type="checkbox"/> BBP400 Inbouw <input type="checkbox"/> BCS400 Opbouw <input type="checkbox"/> BVS400 Schijnwerper	<input type="checkbox"/> ECO EconomyLine Niet met CLO <input type="checkbox"/> GR GreenLine	<input type="checkbox"/> 151 <input type="checkbox"/> 136 <input type="checkbox"/> 121 <input type="checkbox"/> 106 <input type="checkbox"/> 75 <input type="checkbox"/> 142 <input type="checkbox"/> 127 <input type="checkbox"/> 113 <input type="checkbox"/> 99 <input type="checkbox"/> 71 <input type="checkbox"/> 94 <input type="checkbox"/> 83 <input type="checkbox"/> 73 <input type="checkbox"/> 62 <input type="checkbox"/> 52 <input type="checkbox"/> 88 <input type="checkbox"/> 78 <input type="checkbox"/> 68 <input type="checkbox"/> 59 <input type="checkbox"/> 49	<input type="checkbox"/> 657 CW 5700K CRI > 68 <input type="checkbox"/> 740 NW 4000K CRI > 76 <input type="checkbox"/> 657 CW 5700K CRI > 68 <input type="checkbox"/> 740 NW 4000K CRI > 76	<input type="checkbox"/> PRM Sym-medium bundel <input type="checkbox"/> PRW Sym-wide bundel <input type="checkbox"/> PAM Asym-medium bundel <input type="checkbox"/> A Asym- wide bundel Bovenstaande optieken beschikbaar voor alle versies (i.e. BBP/BCS/ BVS400) <input type="checkbox"/> S Sym-extra wijde bundel <input type="checkbox"/> DM Distribution medium-straat DM en S optieken alleen voor schijn- werper versie (BVS400)	<input type="checkbox"/> Nee <input type="checkbox"/> Master Unit (MWS) <input type="checkbox"/> Slave Unit (SNS)	<input type="checkbox"/> nee <input type="checkbox"/> 1-10V (D7) <input type="checkbox"/> DALI (D9) Lichtregeling niet voor MWS

clo	Controls	Daglichtsensor	Blikseminslag	kleur/coating	Installatiesysteem
<input type="checkbox"/> Nee <input type="checkbox"/> Ja (CLO)	<input type="checkbox"/> Nee <input type="checkbox"/> Bewegings detector (MDU) <input type="checkbox"/> Bewegings detector met CLO (CLO-MDU) <input type="checkbox"/> Dynadimmer (DDF1) <input type="checkbox"/> Dynadimmer (DDF2) <input type="checkbox"/> Dynadimmer (DDF3) <input type="checkbox"/> Dynadimmer (CLO-DDF1) <input type="checkbox"/> Dynadimmer (CLO-DDF2) <input type="checkbox"/> Dynadimmer (CLO-DDF3) DDF niet voor: MWS, PH MDU niet voor: SNS	<input type="checkbox"/> Nee <input type="checkbox"/> Ja (PH) niet voor D7, D9, SNS	<input type="checkbox"/> Nee <input type="checkbox"/> Ja (SGR) niet voor CL II, PH, MDU	<input type="checkbox"/> Wit (WH) RAL9010 <input type="checkbox"/> Zilver (SI) RAL9006 <input type="checkbox"/> Std grijs (GR) 10714 <input type="checkbox"/> Zwart (BK) RAL9005 coating <input type="checkbox"/> SWP Zwembad coating Niet voor BBP400 <input type="checkbox"/> MSP ¹¹ Marine coating	<input type="checkbox"/> Nee <input type="checkbox"/> Ceiling mounting frame 360 x 360 (CFRM-1) <input type="checkbox"/> Ceiling mounting frame 470 x 470 (CFRM-2) <input type="checkbox"/> Ceiling mounting frame 560 x 410 (CFRM-3) Alleen voor BBP400 inbouw versie <input type="checkbox"/> Ophang kit (SMS) Alleen voor BBP400 inbouw versie en BCS400 opbouw versie

Mini 300 LED gen3



- Perfecte kwaliteit van verlichting met keuze uit diverse specifieke lichtbundels die voldoen aan alle vereisten van verschillende configuraties voor benzinestations
- Verlaagd energieverbruik door middel van aanpasbare ingebouwde regelaars en timer
- Gemakkelijke ingebruikstelling en opties voor draadloze bediening met smartphones en tablets
- Licht in gewicht en uiterst eenvoudig voor het gemakkelijk en snel monteren, ook volledig in bestaande installaties in te passen



Philips Mini 300 LED gen3-armaturen, een combinatie van een optimaal productontwerp en de nieuwste LED-technologie voor uiterst efficiënte lichtopbrengsten, maken van uw benzinestation een oriëntatiepunt en helpen uw klanten veilig en met visueel comfort een bezoek te brengen. Philips Mini 300 LED gen3, de geavanceerde LED-armaturen met een intelligent bewegingssensorsysteem waardoor licht op aanvraag wordt geleverd en meer energie dan ooit met dimmen wordt bespaard maar tegelijkertijd zorgt voor voldoende oriëntatie - en veiligheidsverlichting. De verlichtingsscenario's kunnen naar uw wens worden aangepast bij de installatie of gedurende het gebruik van de producten. De optionele Philips Master-Slavecombinatie met een ingebouwde aanwezigheids- en lichtsensor maakt een externe sensor overbodig. Eén Philips Master Mini 300 LED gen3 kan tot 6 standaardarmaturen regelen. Dit heeft niet alleen een positieve impact op uw investering maar bespaart ook extra energie. Het Philips Mini 300 LED gen3-armatuur is zo licht dat deze moeiteloos door één persoon kan worden geïnstalleerd, instellingen van het armatuur kunnen zelfs vanaf de grond worden gewijzigd met een smartphone of tablet als afstandsbediening, zodat u niet meer op hoogte hoeft te werken. Met de gratis Philips Mini 300 LED-app kunt u zelfs de status van het armatuur aflezen terwijl u stevig op de grond staat. De Philips Mini 300 LED gen3-armaturen in inbouw-, opbouw- en schijnwerperuitvoering, geschikt voor verlichting onder overkappingen, vormen een baanbrekende renovatieoplossing die installatiekosten omlaag brengt.



Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG code	Richtprijs
4	99743700 BBP333 LED159/757 PRM PSD MDUW I	BBP333159757D	1	71	750,00
4	99744400 BBP333 LED128/757 PRM PSD MDUW I	BBP333128757D	1	71	700,00
4	99745100 BBP333 LED81/757 PRM PSD MDUW I	BBP33381757DD	1	71	650,00
4	99746800 BBP333 LED159/757 PRM PSU I	BBP333159757DPI	1	71	600,00
4	99747500 BBP333 LED128/757 PRM PSU I	BBP333128757DPI	1	71	550,00
4	99748200 BBP333 LED81/757 PRM PSU I	BBP33381757DPI	1	71	500,00
4	99749900 BBP333 LED159/740 PRM PSD MDUW I	BBP3331594DDMI	1	71	750,00
4	99750500 BBP333 LED128/740 PRM PSD MDUW I	BBP3331284DDMI	1	71	700,00
4	99751200 BBP333 LED81/740 PRM PSD MDUW I	BBP333814DDMI	1	71	650,00
4	99752900 BBP333 LED159/740 PRM PSU I	BBP3331594DPI	1	71	600,00
4	99753600 BBP333 LED128/740 PRM PSU I	BBP3331284DPI	1	71	550,00
4	99754300 BBP333 LED81/740 PRM PSU I	BBP333814DPI	1	71	500,00
4	99755000 BCP333 LED159/757 PRM PSD MDUW I	BCP333159757D	1	71	750,00
4	99756700 BCP333 LED128/757 PRM PSD MDUW I	BCP333128757D	1	71	700,00
4	99757400 BCP333 LED81/757 PRM PSD MDUW I	BCP33381757DDMI	1	71	650,00
4	99758100 BCP333 LED159/757 PRM PSU I	BCP333159757DPI	1	71	600,00
4	99759800 BCP333 LED128/757 PRM PSU I	BCP333128757DPI	1	71	550,00
4	99760400 BCP333 LED81/757 PRM PSU I	BCP33381757DPI	1	71	500,00
4	99761100 BCP333 LED159/740 PRM PSD MDUW I	BCP3331594DDMI	1	71	750,00
4	99762800 BCP333 LED128/740 PRM PSD MDUW I	BCP3331284DDMI	1	71	700,00
4	99763500 BCP333 LED81/740 PRM PSD MDUW I	BCP333814DDMI	1	71	650,00
4	99764200 BCP333 LED159/740 PRM PSU I	BCP3331594DPI	1	71	600,00
4	99765900 BCP333 LED128/740 PRM PSU I	BCP3331284DPI	1	71	550,00
4	99766600 BCP333 LED81/740 PRM PSU I	BCP333814DPI	1	71	500,00
4	99768000 ZBP333 CFRM L360 W360 WH	ZBP333CFRM36W36	1	71	80,00
4	99769700 ZBP333 CFRM L470 W470 WH	ZBP333CFRM47W47	1	71	90,00
4	99770300 ZBP333 CFRM L560 W410 WH	ZBP333CFRM56W41	1	71	100,00
4	99771000 ZBP333 MB WH SET	ZBP333MBWHSET	1	71	100,00

MINI 300 Cube DBP300



- Zeer efficiënt armatuur met lage verblinding
- Gelijkmatic lichtbeeld
- Goede kleurweergave en wit gecoate reflector

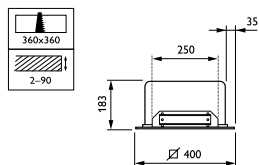


De MINI300 Cube is een uiterst efficiënte kubusvormige armatuur voor toepassing in benzinestations, openbare gebieden, stedelijke gebieden, parkeerterreinen en winkelcentra.

- Versie: inbouw- (DBP300), paaltop- (DGP300) en opbouwmontage (DCP300)
- Optieken: asymmetrische smalle bundel (A-NB), asymmetrische middelbrede bundel (A-MB) asymmetrische brede bundel (A-WB, niet voor uitvoering met CDM-T 250W lamp), symmetrische brede bundel (S-WB), symmetrische brede bundel, bidirectioneel (S-WB-BD)
- Lichtbron: beschikbaar met MASTERColour CDMTD / 70, 150 W, MASTERColour CDM-T/ 250 W (meegeleverd)
- VSA: geïntegreerd, elektromagnetisch, 230 of 240 V / 50 Hz, elektronisch, 220 - 240 V / 50 - 60 Hz
- Materiaal:
 - behuizing: basisplaat van spuitgietaluminium met kap van diepgetrokken aluminium
 - glas: thermisch gehard
 - pakking: siliconenrubber, warmtebestendig
 - montageframe: gegalvaniseerd staal, wit gecoat
- Afwerking: wit (WH), zilver (SI), zwart (BK), grijs (GR)
- Montage: verzonken plafondmontage; frame voor verzonken montage (inbouwopening van 360 mm²) wordt afzonderlijk geleverd bij de armatuur; elektrische aansluiting via meegeleverde voorbedrade kabel en steker; toegang tot de lamp door openen van frontglas; lamp en montagerand (MR) meegeleverd; de behuizing is geschikt voor een maximale omgevingstemperatuur van 35 °C
- Klasse I
- IP65
- IK09
- Opties:
 - andere RAL-kleuren verkrijgbaar (op aanvraag)
 - ontsteking voor warme herstart (HR), alleen voor uitvoering met CDM-TD 150W lamp
 - lichtkap: transparante kom (TB) en matglas (GF), niet voor uitvoering met CDM-T 250W lamp
 - Adapter plaat t.b.v. vervanging van Philips MPF 200- serie armaturen
 - speciale gecoate uitvoering voor zwembaden (SWP)



DBP300 inbouwarmatuur









DBP300 Afmetingen in mm.

MINI 300 Cube DBP300

Bestelinformatie

Reeksoverzicht MINI 300*

Behuizing	Lichtkap	Lamptype	Optieken	VSA
 <input type="checkbox"/> DBP300  <input type="checkbox"/> DCP300  <input type="checkbox"/> DGP300 <input type="checkbox"/> SWP (zwembad) Kleur <input type="checkbox"/> Zilver (SI) <input type="checkbox"/> Wit (WH) <input type="checkbox"/> Zwart (BK) <input type="checkbox"/> Standaard grijs (GR) <input type="checkbox"/> RAL	<input type="checkbox"/> Vlak glas (FG) <input type="checkbox"/> Mat glas (GF) <input type="checkbox"/> Polycarbonate drop lens (TB)	 <input type="checkbox"/> CDM-TD 70W <input type="checkbox"/> CDM-TD 150W  <input type="checkbox"/> CDM-T 250W Extra lamp  <input type="checkbox"/> HAL-MC 150W	<input type="checkbox"/> Symmetrisch brede bundel (S-WB) <input type="checkbox"/> Asymmetrisch brede bundel (A-WB) <input type="checkbox"/> Asymmetrisch medium bundel (A-MB) <input type="checkbox"/> Symmetrisch brede bi-directional bundel (S-WB-BD) <input type="checkbox"/> Asymmetrisch smalle bundel (A-NB)	<input type="checkbox"/> Conventioneel (IC) <input type="checkbox"/> Electronisch (EB) <input type="checkbox"/> Warme herstart (HR)

* Dit reeksoverzicht toont u in één oogopslag de configuratiemogelijkheden en opties.

MINI 300 Cube DCP300



- Zeer efficiënt armatuur met lage verblinding
- Gelijmatig lichtbeeld
- Goede kleurweergave en wit gecoate reflector

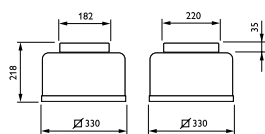


De MINI300 Cube is een uiterst efficiënte kubusvormige armatuur voor toepassing in benzinstations, openbare gebieden, stedelijke gebieden, parkeerterreinen en winkelcentra.

- Versie: inbouw- (DBP300), paaltop- (DGP300) en opbouwmontage (DCP300)
- Optieken: asymmetrische smalle bundel (A-NB), asymmetrische middelbrede bundel (A-MB) asymmetrische brede bundel (A-WB, niet voor uitvoering met CDM-T 250 W lamp), symmetrische brede bundel (S-WB), symmetrische brede bundel, bidirectioneel (S-WB-BD)
- Lichtbron: beschikbaar met MASTERColour CDM-TD / 70, 150 W, MASTERColour CDM-T / 250 W
- VSA: geïntegreerd, elektromagnetisch, 230 of 240 V / 50 Hz, elektronisch, 220 - 240 V / 50 - 60 Hz
- Materiaal:
 - Behuizing: basisplaat van spuitgietaluminium met kap van diepgetrokken aluminium
 - Glas: thermisch gehard
 - Pakking: siliconenrubber, warmtebestendig
- Afwerking: wit (WH), zilver (SI), zwart (BK), grijs (GR)
- Montage: plafondmontage; opbouwframe wordt afzonderlijk geleverd bij de armatuur; elektrische aansluiting door middel van Wieland-insteekverbinding (geleverd bij de armatuur); de armatuur wordt geleverd als Kombi-pak, compleet met geïntegreerd VSA en lamp
- Klasse I
- IP65
- IK09
- Opties:
 - andere RAL-kleuren verkrijgbaar (op aanvraag)
 - ontsteking voor warme herstart (HR), alleen voor uitvoering met CDM-TD 150 W lamp
 - lichtkap: transparante kom (TB) en matglas (GF), niet voor uitvoering met CDM-T 250 W lamp
 - speciale gecoate uitvoering voor zwembaden (SWP)



DCP300 opbouwarmatuur









DCP300 Afmetingen in mm.

MINI 300 Cube DCP300

Bestelinformatie

Reeksoverzicht MINI 300*

Behuizing	Lichtkap	Lamptype	Optieken	VSA
 <input type="checkbox"/> DBP300  <input type="checkbox"/> DCP300  <input type="checkbox"/> DGP300 <input type="checkbox"/> SWP (zwembad) Kleur <input type="checkbox"/> Zilver (SI) <input type="checkbox"/> Wit (WH) <input type="checkbox"/> Zwart (BK) <input type="checkbox"/> Standaard grijs (GR) <input type="checkbox"/> RAL	<input type="checkbox"/> Vlak glas (FG) <input type="checkbox"/> Mat glas (GF) <input type="checkbox"/> Polycarbonate drop lens (TB)	 <input type="checkbox"/> CDM-TD 70W <input type="checkbox"/> CDM-TD 150W  <input type="checkbox"/> CDM-T 250W Extra lamp  <input type="checkbox"/> HAL-MC 150W	<input type="checkbox"/> Symmetrisch brede bundel (S-WB) <input type="checkbox"/> Asymmetrisch brede bundel (A-WB) <input type="checkbox"/> Asymmetrisch medium bundel (A-MB) <input type="checkbox"/> Symmetrisch brede bi-directional bundel (S-WB-BD) <input type="checkbox"/> Asymmetrisch smalle bundel (A-NB)	<input type="checkbox"/> Conventioneel (IC) <input type="checkbox"/> Electronisch (EB) <input type="checkbox"/> Warme herstart (HR)

* Dit reeksoverzicht toont u in één oogopslag de configuratiemogelijkheden en opties.

MINI 300 Cube DGP300



- Zeer efficiënt armatuur met lage verblinding
- Gelijkmatic lichtbeeld
- Goede kleurweergave en wit gecoate reflector

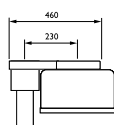


De MINI300 Cube is een uiterst efficiënte kubusvormige armatuur voor toepassing in benzinestations, openbare gebieden, stedelijke gebieden, parkeerterreinen en winkelcentra.

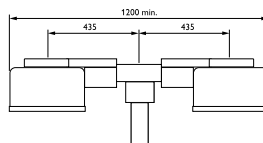
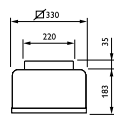
- Versie: inbouw- (DBP300), paaltop- (DGP300) en opbouwmontage (DCP300)
- Optieken: asymmetrische smalle bundel (A-NB), asymmetrische middelbrede bundel (A-MB) asymmetrische brede bundel (A-WB, niet voor uitvoering met CDM-T 250 W lamp), symmetrische brede bundel (S-WB), symmetrische brede bundel, bidirectioneel (S-WB-BD)
- Lichtbron: beschikbaar met MASTERColour CDM-TD / 70, 150 W, MASTERColour CDM-T / 250 W
- VSA: geïntegreerd, elektromagnetisch, 230 of 240 V / 50 Hz, elektronisch, 220 - 240 V / 50 - 60 Hz
- Materiaal:
 - behuizing: basisplaat van spuitgietaluminium met kap van diepgetrokken aluminium
 - glas: thermisch gehard
 - pakking: siliconenrubber, warmtebestendig
- Afwerking: wit (WH), zilver (SI), zwart (BK), grijs (GR)
- Montage: paaltop- (max. Ø 60 mm) en wandmontage; geïntegreerd montage-apparaat wordt standaard in verticale positie meegeleverd voor opzetmontage; montage in horizontale positie is mogelijk in combinatie met wandbeugel of T-stuk voor opzetmontage; de armatuur wordt geleverd als Kombipak, compleet met geïntegreerd VSA en lamp
- Klasse I
- IP65
- IK09
- Opties:
 - andere RAL-kleuren verkrijgbaar (op aanvraag)
 - ontsteking voor warme herstart (HR), alleen voor uitvoering met CDM-TD 150 W lamp
 - lichtkap: transparante kom (TB) en matglas (GF), niet voor uitvoering met CDM-T 250 W lamp
 - speciale gecoate uitvoering voor zwembaden (SWP)
- Accessoires:
 - wandbeugel of T-stuk voor opzetmontage; ZGP300



DGP300



DGP300 Afmetingen in mm.









DGP300 afmetingen in mm.

MINI 300 Cube DGP300

Bestelinformatie

Reeksoverzicht MINI 300*

Behuizing	Lichtkap	Lamptype	Optieken	VSA
 <p><input type="checkbox"/> DBP300</p>  <p><input type="checkbox"/> DCP300</p>  <p><input type="checkbox"/> DGP300 <input type="checkbox"/> SWP (zwembad)</p> <p>Kleur</p> <p><input type="checkbox"/> Zilver (SI) <input type="checkbox"/> Wit (WH) <input type="checkbox"/> Zwart (BK) <input type="checkbox"/> Standaard grijs (GR) <input type="checkbox"/> RAL</p>	<p><input type="checkbox"/> Vlak glas (FG) <input type="checkbox"/> Mat glas (GF) <input type="checkbox"/> Polycarbonate drop lens (TB)</p>	 <p><input type="checkbox"/> CDM-TD 70W <input type="checkbox"/> CDM-TD 150W</p>  <p><input type="checkbox"/> CDM-T 250W</p> <p>Extra lamp</p>  <p><input type="checkbox"/> HAL-MC 150W</p>	<p><input type="checkbox"/> Symmetrisch brede bundel (S-WB) <input type="checkbox"/> Asymmetrisch brede bundel (A-WB) <input type="checkbox"/> Asymmetrisch medium bundel (A-MB) <input type="checkbox"/> Symmetrisch brede bi-directional bundel (S-WB-BD) <input type="checkbox"/> Asymmetrisch smalle bundel (A-NB)</p>	<p><input type="checkbox"/> Conventioneel (IC) <input type="checkbox"/> Electronisch (EB) <input type="checkbox"/> Warme herstart (HR)</p>

* Dit reeksoverzicht toont u in één oogopslag de configuratiemogelijkheden en opties.