



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

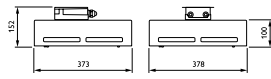


De Mini 300 LED Gen2 is een uiterste efficient, LEDGINE-gebaseerde benzinestationverlichtingsarmatuur. De Mini 300 LED Gen2 kan ook worden toegepast op verlichting van grote vlakken in hoge ruimtes zoals winkelcentra, vliegveldvertrekhallen, aula's, entree/vides, distributie/opslag/productie- hallen,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



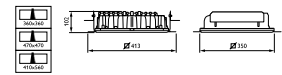
BBP400



Afmetingen in mm.



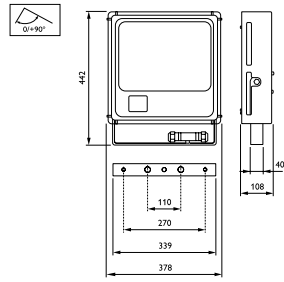
BCS400



Afmetingen in mm.



BVS400



Afmetingen in mm.

Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Typenummer	MOQ	VRG code	Gewicht (KG)	Richtprijs
4	06858700 BCS400 GRN83-3S/757 I PRW WH MDU	BCS4GR10625RWM	1	71	9,70	1275,00
4	06859400 BCS400 GRN73-3S/757 I PRW WH MDU	BCS4GR9125RWM	1	71	9,70	1200,00
4	06866200 BCS400 GRN83-3S/757 I A WH MDU	BCS4GR10625AWM	1	71	9,70	1275,00
4	06867900 BCS400 GRN73-3S/757 I A WH MDU	BCS4GR9125AWM	1	71	9,70	1200,00
4	06868600 BCS400 GRN62-3S/757 I A WH MDU	BCS4GR7525AWM	1	71	9,70	1125,00
4	07397000 BBP400 ECO75-3S/757 I A WH MDU CFRM-1	BBP4EC765AMC1	1	71	9,69	1050,00
4	06860000 BCS400 GRN62-3S/757 I PRW WH MDU	BCS4GR7525RWM	1	71	9,70	1125,00
4	07403800 BCS400 ECO75-3S/757 I PRW WH MDU	BCS4EC7625RWM	1	71	9,49	1050,00
4	07405200 BCS400 ECO75-3S/757 I A WH MDU	BCS4EC7625AWM	1	71	9,49	1050,00
4	07413700 BBP400 GRN52-3S/757 I A WH MDU CFRM-1	BBP4GR605AMC1	1	71	9,69	1050,00
4	07419900 BCS400 GRN52-3S/757 I PRW WH MDU	BCS4GR60625RWM	1	71	9,49	1050,00
4	07421200 BCS400 GRN52-3S/757 I A WH MDU	BCS4GR60625AWM	1	71	9,49	1050,00
4	06770200 BBP400 ECO136-3S/757 I A WH MDU CFRM-1	BBP4EC1325AMC1	1	71	9,99	1275,00
4	06771900 BBP400 ECO121-3S/757 I A WH MDU CFRM-1	BBP4EC1125AMC1	1	71	9,90	1200,00
4	06772600 BBP400 ECO106-3S/757 I A WH MDU CFRM-1	BBP4EC9525AMC1	1	71	9,90	1125,00
4	06739900 BVS400 GRN52-3S/757 I DM WH	BVS4G6025DW	1	71	9,65	900,00
4	06802000 BBP400 GRN83-3S/757 I A WH MDU CFRM-1	BBP4GR1065AMC1	1	71	9,90	1275,00
4	06803700 BBP400 GRN73-3S/757 I A WH MDU CFRM-1	BBP4GR915AMC1	1	71	9,90	1200,00
4	06804400 BBP400 GRN62-3S/757 I A WH MDU CFRM-1	BBP4GR755AMC1	1	71	9,90	1125,00
4	06826600 BCS400 ECO136-3S/757 I PRW WH MDU	BCS4EC1325RWM	1	71	9,79	1275,00
4	06827300 BCS400 ECO121-3S/757 I PRW WH MDU	BCS4EC1145RWM	1	71	9,70	1200,00
4	06828000 BCS400 ECO106-3S/757 I PRW WH MDU	BCS4EC9525RWM	1	71	9,70	1125,00
4	06834100 BCS400 ECO136-3S/757 I A WH MDU	BCS4EC1325AWM	1	71	9,79	1275,00
4	06835800 BCS400 ECO121-3S/757 I A WH MDU	BCS4EC1145AWM	1	71	9,70	1200,00
4	06836500 BCS400 ECO106-3S/757 I A WH MDU	BCS4EC9525AWM	1	71	9,70	1125,00
4	06718400 BVS400 ECO136-3S/757 I S WH	BVS4EC1325SW	1	71	9,95	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	06726900 BVS400 ECO106-3S/757 I DM WH	BVS4EC9525DW	1	71	9,86	975,00
4	06727600 BVS400 ECO75-3S/757 I DM WH	BVS4EC7625DW	1	71	9,65	900,00
4	06730600 BVS400 GRN83-3S/757 I S WH	BVS4G1025SW	1	71	9,86	1125,00
4	06731300 BVS400 GRN73-3S/757 I S WH	BVS4G9125SW	1	71	9,86	1050,00
4	06732000 BVS400 GRN62-3S/757 I S WH	BVS4G7525SW	1	71	9,86	975,00
4	06733700 BVS400 GRN52-3S/757 I S WH	BVS4G6025SW	1	71	9,65	900,00
4	06735100 BVS400 GRN94-3S/757 I DM WH	BVS4G1225DW	1	71	9,95	1200,00
4	06736800 BVS400 GRN83-3S/757 I DM WH	BVS4G1025DW	1	71	9,86	1125,00
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	06801300 BBP400 GRN94-3S/757 I A WH MDU CFRM-1	BBP4GR1225AMC1	1	71	9,99	1350,00
4	06833400 BCS400 ECO151-3S/757 I A WH MDU	BCS4EC1525AWM	1	71	9,79	1350,00
4	06825900 BCS400 ECO151-3S/757 I PRW WH MDU	BCS4EC1525RWM	1	71	9,79	1350,00
4	06865500 BCS400 GRN94-3S/757 I A WH MDU	BCS4GR12625AWM	1	71	9,79	1350,00
4	06857000 BCS400 GRN94-3S/757 I PRW WH MDU	BCS4GR12625RWM	1	71	9,79	1350,00
4	06717700 BVS400 ECO151-3S/757 I S WH	BVS4EC1525SW	1	71	9,95	1200,00
4	06729000 BVS400 GRN94-3S/757 I S WH	BVS4G1225SW	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	Bliksemingslag	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 Cube DBP300



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

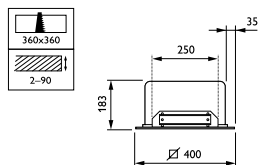


De MINI300 Cube is een uiterst efficiënte kubusvormige armatuur voor toepassing in benzinestations, openbare gebieden, stedelijke gebieden, parkeerterreinen en winkelcentra.

- 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

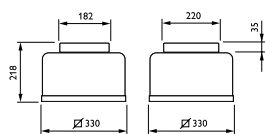


De MINI300 Cube is een uiterst efficiënte kubusvormige armatuur voor toepassing in benzinestations, openbare gebieden, stedelijke gebieden, parkeerterreinen en winkelcentra.

- 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: 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
 <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.

MINI 300 Cube DGP300



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

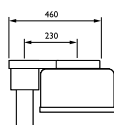


De MINI300 Cube is een uiterst efficiënte kubusvormige armatuur voor toepassing in benzinestations, openbare gebieden, stedelijke gebieden, parkeerterreinen en winkelcentra.

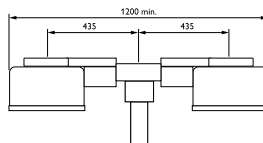
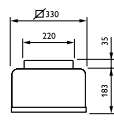
- Versie: inbouw- (DBP300), paaltop- (DGP300) en opbouwmontage (DCP300)
- Optieken: asymmetrische smalle bundel (A-NB), asymmetrische middelbrede bundel (A-MB) asymmetrische brede bundel (A-WB, niet voor uitvoering met CDM-T 250 W lamp), symmetrische brede bundel (S-WB), symmetrische brede bundel, bidirectioneel (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.