



Philips Lighting Catalogue

1 juli 2017
Versie NL

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

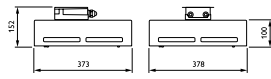


De Mini 300 LED Gen2 is een uiterste efficiënt, LEDGINE-gebaseerde benzinestationverlichtingsarmatuur. De Mini 300 LED Gen2 kan ook worden toegepast op verlichting van grote vlakken in hoge ruimtes zoals winkelcentra, vliegveldvertrekhallen, aula's, entree/vides, distributie/opslag/productie- hallen,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



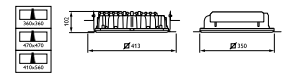
BBP400



Afmetingen in mm.



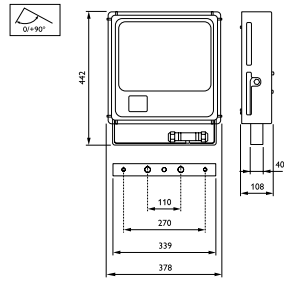
BCS400



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
- Gelijktmatig lichtbeeld
- Goede kleurweergave en wit gecoate reflector

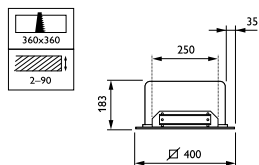


De MINI300 Cube is een uiterst efficiënte kubusvormige armatuur voor toepassing in benzinestations, openbare gebieden, stedelijke gebieden, parkeerterreinen en winkelcentra.

- 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.







Bestelgegevens

| EOC | Type aanduiding | Typenummer | MOQ | VRG code | Gewicht (KG) | Richtprijs | |
|-----|-----------------|--|-----------------|----------|--------------|------------|--------|
| 4 | 63421100 | DBP300 CDM-TD150W/830 IC 230V S-WB WH MR | DBP300150830WB | 1 | 81 | 9,40 | 808,00 |
| 4 | 24991200 | DBP300 CDM-TD150W/942 IC 230V S-WB WH MR | DBP3001150KSWMW | 1 | 81 | 9,40 | 808,00 |
| 4 | 38301200 | DBP300 CDM-TD70W/830 IC 230V A-WB WH MR | DBP300CD | 1 | 81 | 9,00 | 808,00 |
| 4 | 38308100 | DBP300 CDM-TD70W/942 IC 230V S-WB WH MR | DBP300D70942SWB | 1 | 81 | 9,00 | 808,00 |

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
- Gelijkmatic lichtbeeld
- Goede kleurweergave en wit gecoate reflector

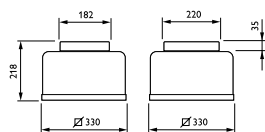


De MINI300 Cube is een uiterst efficiënte kubusvormige armatuur voor toepassing in benzinestations, openbare gebieden, stedelijke gebieden, parkeerterreinen en winkelcentra.

- 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: 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.







Bestelgegevens

| EOC | Type aanduiding | Typenummer | MOQ | VRG code | Gewicht (KG) | Richtprijs |
|-----|--|----------------|-----|----------|--------------|------------|
| 4 | 38319700 DCP300 CDM-TD70W/942 IC 230V S-WB WH | DCP300170KSWW | 1 | 81 | 8,00 | 743,00 |
| 4 | 18097000 DCP300 CDM-TD150W/942 IC 230V S-WB WH | DCP3001150KSWW | 1 | 81 | 8,90 | 808,00 |
| 4 | 18094900 DCP300 CDM-TD150W/942 IC 230V A-WB WH | DCP3001150KAWW | 1 | 81 | 8,90 | 808,00 |

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
- Gelijmatig lichtbeeld
- Goede kleurweergave en wit gecoate reflector

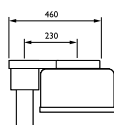


De MINI300 Cube is een uiterst efficiënte kubusvormige armatuur voor toepassing in benzinestations, openbare gebieden, stedelijke gebieden, parkeerterreinen en winkelcentra.

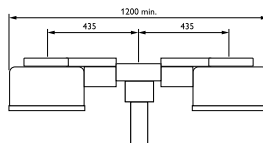
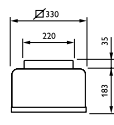
- Versie: inbouw- (DBP300), paaltop- (DGP300) en opbouwmontage (DCP300)
- Optieken: asymmetrische smalle bundel (A-NB), asymmetrische middelbrede bundel (A-MB) asymmetrische brede bundel (A-WB, niet voor uitvoering met CDM-T 250 W lamp), symmetrische brede bundel (S-WB), symmetrische brede bundel, bidirectioneel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

Bestelgegevens

| EOC | Type aanduiding | Typenummer | MOQ | VRG code | Gewicht (KG) | Richtprijs |
|-----|--|-----------------|-----|----------|--------------|------------|
| 4 | 18104500 DGP300 CDM-TD150W/942 IC 230V A-MB SI | DGP3001150KAMSI | 1 | 81 | 11,40 | 852,00 |
| 4 | 18108300 DGP300 CDM-TD150W/942 IC 230V A-NB SI | DGP3001150KANI | 1 | 81 | 11,40 | 852,00 |
| 4 | 18059800 DGP300 CDM-TD150W/942 IC 230V A-WB SI | DGP300CDMT150AW | 1 | 81 | 11,40 | 852,00 |







Accessoires

| EOC | Type aanduiding | Typenummer | MOQ | VRG code | Gewicht (KG) | Richtprijs |
|-----|-------------------------------|------------|-----|----------|--------------|------------|
| 4 | 18130400 ZGP300 MBP-T L590 SI | ZGP300SI | 1 | 81 | 5,00 | 155,00 |

MINI 300 Cube DGP300

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.