



Mini 300 Cube – de indruk van daglicht

Mini 300 Cube DCP300

Mini 300 Cube is een uiterst efficiënte, nauwelijks verblindende armatuur die speciaal is ontworpen voor downlighting. De efficiency wordt verkregen met een gepatenteerde optische coating (die 97% van het licht reflecteert) en door toepassing van bijvoorbeeld de CDM-TD 150 W 4200 K lamp. De combinatie van deze lamp en de witte coating van de reflector geeft een uitnodigende atmosfeer met een kleurweergave van 96. Mini 300 Cube levert een uniforme lichtverdeling met een asymmetrische of bidirectionele bundel die uitstekende verlichtingssterkten biedt in industriële en winkelomgevingen. De reeks omvat uitvoeringen voor verzonken (DBP300) en opbouwmontage (DCP300). Binnen de productenfamilie Mini 300 is er ook een speciale schijnwerpersversie (Mini 300 Stealth).

Voordelen

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

Kenmerken

- CDM-TD-lamp
- Reflector met witte coating
- Asymmetrische of bidirectionele bundel
- CRI 96
- Uitvoeringen voor verzonken, opbouw- en mast/wandmontage

Toepassing

- Benzinestations, overkapte ruimten
- Openbare ruimten
- Detailhandel

Specificaties

Mini 300 Cube DCP300

Type	DCP300 (opbouwuitvoering)
Lichtbron	HID: - 1 x MASTERColour CDM-TD / RX7s / 70, 150 W - 1 x MASTERColour CDM-T / G12 / 250 W
Lamp meegeleverd	Ja (K of lichtkleur 830 of 942)
VSA (geïntegreerd)	Elektrisch (gering lichtverlies), 230 of 240 V / 50 Hz: - Parallel gecompenseerd (IC) Elektronisch, 220 - 240 V / 50 - 60 Hz: - Elektronisch (EB)
Optiek	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)
Lichtkap	Vlak glas
Opties	Lichtkap: transparante kom (TB) en matglas (GF), niet voor uitvoering met CDM-T 250 W lamp Hulpplamp (AUX), voor direct licht tijdens opwarmfase van HID-lamp Speciale gecoate uitvoering voor zwembaden (SWP)

Materiaal en afwerking	Behuizing: spuitgegoten basisplaat met kap van diepgetrokken aluminium Glas: thermisch gehard Pakking: siliconenrubber, warmtebestendig
Kleur	Wit (WH) Zilver (SI), zwart (BK), grijs (GR) of overige RAL-kleuren leverbaar op aanvraag
Installatie	Plafondmontage Opbouwframe wordt afzonderlijk geleverd bij de armatuur Elektrische aansluiting door middel van Wieland-insteekverbinding, geleverd bij de armatuur
Onderhoud	Toegang tot de lamp door openen van frontglas
Accessoires	Transparante kom, pendelbeugels
Opmerkingen	Armatuur kan meteen worden geïnstalleerd; lamp en installatiemateriaal meegeleverd
Belangrijkste toepassingen	Benzinestations, overkapte ruimten, openbare gebieden, winkels

Productgegevens



Voor opbouwmontage wordt de DCP300 geleverd met een speciaal frame/speciale scharnierplaat die/dat in elke richting op de beugel kan worden aangesloten, zodat de installatie snel en zonder fouten kan worden uitgevoerd



Voor opbouwmontage wordt de DCP300 geleverd met een speciaal frame/speciale scharnierplaat die/dat in elke richting op de beugel kan worden aangesloten, zodat de installatie snel en zonder fouten kan worden uitgevoerd

