



Mini 300 Cube – visuelle Systemleistung

Mini 300 Cube Mastaufsatz- oder Wandmontage

Die Mini 300 Cube ist eine äußerst effektive Leuchte für die Direktbeleuchtung mit geringen Blendeffekten. Die hohe Effizienz wird durch eine spezielle Beschichtung des Reflektors, die 97% des Lichts reflektiert, und die Verwendung der Lampe CDM-TD 4.200 K erreicht. Durch die Kombination dieses Lampentyps mit dem weiß beschichteten Reflektor entsteht eine angenehme, einladende Atmosphäre mit einem Farbwiedergabewert von 96. Die Mini 300 Cube bietet gleichmäßige Lichtverteilung mit einer asymmetrischen oder bidirektionalen Optik, mit der in industriellen Fertigungshallen und Warenhäusern hervorragende Beleuchtungsqualität erreicht werden kann. Die Produktreihe beinhaltet Ausführungen für die Einbau- (DBP300), Anbau- (DCP300) und Mast-/Wandmontage (DGP300). Innerhalb der Mini 300-Produktreihe ist außerdem eine dekorative Ausführung erhältlich - die Mini 300 Stealth.

Vorteile

- Die extrem effiziente und blendungsarme Leuchte, die speziell für das Downlighting in überdachten Bereichen vorgesehen ist, sorgt für einen tageslichtähnlichen Eindruck
- Gleichmäßige Lichtverteilung mit asymmetrischem oder bidirektionalem Lichtbündel für herausragende Beleuchtungsstärke in Industrie und Einzelhandel
- Einladende Atmosphäre dank CDM-TD-Lampe mit exzellenter Farbwiedergabe und weiß beschichtetem Reflektor

Merkmale

- CDM-TD-Lampe
- Weiß beschichteter Reflektor
- Asymmetrische oder bidirektionale Lichtabstrahlung
- CRI 96
- Ausführungen für Einbau-, Anbau- und Mast-/Wandmontage

Mini 300 Cube Mastaufsatz- oder Wandmontage

Anwendung

- Tankstellen
- Öffentliche Bereiche
- Parkplätze
- Sicherheitsbeleuchtung
- Einkaufszentren

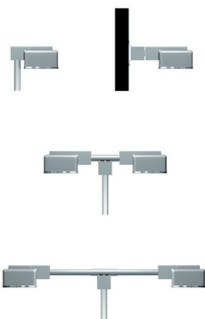
Spezifikationen

Leuchtenbezeichnung	DGP300 (Mastaufsatzmontage)
Leuchtmittel	HID: - 1 × MASTER Colour CDM-TD / RX7s / 70, 150 W - 1 × MASTER Colour CDM-T / G12 / 250 W
Lampe inklusive	Ja (K oder Lichtfarbe 830 oder 942)
Vorschaltgerät	Integriert, Elektromagnetisch (verlustarm), 230 oder 240 V /50 Hz: - Parallel kompensiert (IC) Integriert, Elektronisch, 220 - 240 V /50 - 60 Hz: - Elektronisch (EB)
Optik	Asymmetrischer, enger Strahlungswinkel (A-NB) Asymmetrischer, mittlerer Strahlungswinkel (A-MB) Asymmetrischer, breiter Strahlungswinkel (A-WB), nicht für Lampenausführung CDM-T 250 W
Optische Abdeckung	Flachglasscheibe
Option	Zündgerät für Heiwiederzndung (HR), nur für Lampenausfhrung CDM-TD 150 W Optische Abdeckung: transparente Wanne (TB), nicht für Lampenausfhrung CDM-T 250 W Zusatzlampe (AUX) für Zndzeitberbrckung während der Aufwrmpfase der Entladungslampe

Material	Gehäuse: Spritzguss-Grundplatte mit tief gezogenem Aluminiumdach Frontscheibe: thermisch gehrftet Dichtung: Silikondichtung, hitzebeständig
Gehäusefarbe	Weiß (WH), Silber (SI), Schwarz (BK), Grau (GR) Weitere RAL-Farben auf Anfrage erhältlich
Installation	Mastaufsatz- (max. Ø 60 mm) und Wandmontage Integrierte Montagevorrichtung standardmig als vertikale Ausführung für Mastaufsatzmontage im Lieferumfang. Horizontale Installation in Kombination mit Wandausleger oder T-Ausleger für Mastmontage möglich
Wartung	Zugang zur Lampe durch ffnen der Frontscheibe
Zubehör	Wandausleger und T-Ausleger für Mastmontage jeweils in zwei verschiedenen Gren erhältlich
Hinweise	Im Kombipack geliefert, komplett mit Lampe und erforderlichen Montageteilen
Anwendungsbereich	Tankstellen, öffentliche Bereiche, Parkplätze, Sicherheit, Einkaufszentren

Produktdetails

Varianten in der Anbringung



Mini 300 Cube Mastaufsatz- oder Wandmontage

