



# Mini 300 Cube DCP300

## DCP300 CDM-TD70W/830 IC 230V A-WB WH

DCP300, MASTERColour CDM-TD, 70 W, Asymetryczna szeroki rozsył światła

Mini 300 Cube is an extremely efficient low-glare luminaire specially designed for downlighting. The efficiency is achieved by a patented optic coating (which reflects 97% of the light) and by use of e.g. the CDM-TD 150 W 4200 K lamp. The combination of this lamp and the white-coated reflector creates an inviting atmosphere with color rendering of 96. Mini 300 Cube delivers a uniform light distribution with an asymmetric or bi-directional beam creating outstanding illuminances in industrial and retail environments. The range comprises versions for recessed (DBP300) and surface mounted (DCP300). Within the Mini 300 product family there is also a dedicated floodlight version (Mini 300 Stealth). Mini 300 is also available in LED versions (Mini 300 LED) in high efficiency for substantial energy savings.

### Dane produktu

Informacje ogólne	
Kod rodziny lamp	CDM-TD [MASTERColour CDM-TD]
Osprzęt	CONV [Konwencjonalny]
Rodzina produktów	DCP300 [DCP300]
Znak CE	Tak
Oznaczenie palności	Do montażu na powierzchniach o normalnym poziomie palności
Oznaczenie ENEC	Znak ENEC

Dane techniczne oświetlenia	
Barwa źródła światła	830 barwa ciepło-biała
Typ klosza	Szyba płaska
Typ optyki na zewnątrz	Asymetryczna szeroki rozsył światła

  

Eksploatacja i połączenie elektryczne	
Napięcie wejściowe	230 V
Zużycie energii	70 W
Przewód	-

## Mini 300 Cube DCP300

### Mechanika i korpus

Kolor Korpusu                      Biel

### Certyfikaty i zastosowania

Kod stopnia ochrony                      IP65 [Zabezpieczone przed przenikaniem kurzu, strugoodporne]

Mech. kod ochrony przed uderzeniami                      IK09 [10 J]

Klasa ochrony IEC                      Klasa bezpieczeństwa I

### Dane techniczne produktu

Nazwa produktu na zamówieniu                      DCP300 CDM-TD70W/830 IC 230V A-WB WH

Pełna nazwa produktu	DCP300 CDM-TD70W/830 IC 230V A-WB WH
Full EOC	872790062571400
Kod zamówienia	62571400
Materiał Nr (12NC)	910925603112
Numerator - Quantity Per Pack	1
EAN/UPC - Produkt/opakowanie	8727900625714
Numerator - Packs per outer box	1
EAN/UPC - Opakowanie	8727900625714

### Rysunki techniczne

