

Downlight mod 176-264V 10W 2700-2300K 600Lm 36D D2W BR. alu



Downlight mod 176-264V 10W 2700-2300K 600Lm 36D D2W BR. alu	
Produktcode:	CL 8228A
Status product:	94E - Uitlopend (GS1 Code)
Letzte Änderung:	02-10-2024
Mark:	Civilight
Typ:	Downlight slim
ETIM-Gruppe:	EG000027 - Leuchten
ETIM Klasse:	EC001744 - Downlight/Strahler/Flutlicht
Synonyme:	1-Phasen-Strahler, 3-Phasen-Strahler, Akzentstrahler, Anbaustrahler, Balkenstrahler, Bodeneinbaustrahler, Breitstrahler, Direktleuchte, Downlight/Strahler/Flutlicht



Spezifikationen

Geeignet für Aufbaumontage:	Nee	Dimmung mit Push-button:	Nee
Geeignet für Einbaumontage:	Nee	Ohne Dimmfunktion:	Nee
Geeignet für Wandmontage:	Nee	Bemessungslebensdauer L70/B50 bei 25 °C:	0 h
Geeignet für Pendelaufhängung:	Nee	Bemessungslebensdauer L80/B10 bei 25 °C:	0 h
Geeignet für Deckenmontage:	Nee	Lichtstromerhalt bei mittl. Nutzungsdauer 35.000 h bei 25 °C Umgebungstemp.:	0 %
Geeignet für Traversenmontage:	Nee	Lichtstromerhalt bei mittl. Nutzungsdauer 50.000 h bei 25 °C Umgebungstemp.:	0 %
Geeignet für Podest-/Bodenmontage:	Nee	Lichtstromerhalt bei mittl. Nutzungsdauer 100.000 h bei 25 °C Umgebungstemp.:	0 %
Geeignet für Stromschienenmontage:	Nee	Ausfallrate bei mittl. Nutzungsdauer von 35.000 h bei 25 °C Umgebungstemp. (tq):	0 %
Geeignet für Klemmontage:	Nee	Ausfallrate bei mittl. Nutzungsdauer von 50.000 h bei 25 °C Umgebungstemp. (tq):	0 %
Geeignet für Seilsystem:	Nee	Ausfallrate bei mittl. Nutzungsdauer von 100.000 h bei 25 °C Umgebungstemp. (tq):	0 %
Mit Bewegungsmelder:	Nee	Konstant-Lichtstrom-Regelung:	Nee
Mit Lichtsensor:	Nee	Bemessungsumgebungstemperatur nach IEC 62722-2-1:	0 ~ 0 °C
Mit Leuchtmittel:	Nee	Geeignet für Lampenleistung:	0 ~ 0 W
Oberfläche gebürstet:	Nee	Max. Systemleistung:	0 W
Nennspannung:	0 ~ 0 V	Farbtemperatur:	0 ~ 0 K
LED-Nennstrom bei Konstantstrom:	0 ~ 0 mA	Lichtstrom:	0 ~ 0 lm
Mit Betriebsgerät:	Nee	Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1:	0 lm
Austauschbares Betriebsgerät:	Nee	Lichtstärke:	0 cd
Dimmung abhängig vom Betriebsgerät:	Nee	Breite:	0 mm
Dimmung 0-10 V:	Nee	Höhe/Tiefe:	0 mm
Dimmung 1-10 V:	Nee	Länge:	0 mm
Dimmung DALI-2:	Nee	Außendurchmesser:	0 mm
Dimmung DALI:	Nee	Einbaubreite:	0 mm
Dimmung DMX:	Nee	Einbauhöhe/-tiefe:	0 mm
Dimmung DSI:	Nee	Einbaulänge:	0 mm
Dimmung Potentiometer (geräteintegriert):	Nee	Einbaudurchmesser:	0 ~ 0 mm
Dimmung GPRS:	Nee	Leiterquerschnitt:	0 mm ²
Dimmung LineSwitch:	Nee	Anschließbarer Leiterquerschnitt:	0 ~ 0 mm ²
Dimmung herstellerspezifisch:	Nee	Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen" nach EN 60598-2-24:	Nee
Dimmung Netzspannungsmodulation:	Nee	Notstromversorgung integriert:	Nee
Dimmung Phasenabschnitt:	Nee	Leuchtenlichtausbeute:	0 lm/W
Dimmung Phasenanschnitt:	Nee	Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1:	Nee
Dimmung programmierbar:	Nee	Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmmaterial möglich:	Nee
Dimmung RF:	Nee	IFTTT-Unterstützung verfügbar:	Nee
Dimmung Sine Wave Reduction:	Nee	Kompatibel mit Apple HomeKit:	Nee
Dimmung Touch and Dim:	Nee	Kompatibel mit Google Assistant:	Nee
Dimmung Zigbee:	Nee	Kompatibel mit Amazon Alexa:	Nee

Verpackungsinformationen

Gewicht 0.16 kg

Page 2/4

Breite	90 mm
Höhe	45 mm
Länge	100 mm
CBS-code	85395100

