

Produktdatenblatt | Deckeneinbau - LED

Artikelnummer:	L24301402
Serienname:	
EAN:	4037293004138
Zolltarif:	94054099900



Artikelbeschreibung

LED Deckeneinbau ■ quad. Alu ■ IP20 ■ 350mA ■ 3W
 ■ 3000K ■ 210lm

Deckeneinbauleuchte für vielfältige Anwendungen im Innenbereich. Sowohl Effektbeleuchtungen, Akzentuierte Beleuchtung und vieles mehr, lassen sich mit dieser Leuchte umsetzen. Dank des fest verbauten LED-Chips entfallen zusätzliche Kosten für Leuchtmittel. Es können mehrere Leuchten über ein Betriebsgerät betrieben werden, wodurch sich verschiedene Lichtgruppen innerhalb eines Raums schalten lassen. Da die Leuchte über 350mA betrieben wird, sind die Leuchten in Reihe zu schalten. Die Leuchte verfügt über eine 0,15m lange Anschlussleitung.

Technische Spezifikation (ETIM 8 - EC001744)

Schutzklasse	III	Geeignet für Klemmontage	nein
Breite (mm)	70,00	Konstant-Lichtstrom-Regelung	nein
Reflektor	ohne	IFTTT-Unterstützung verfügbar	nein
Anschlussart	sonstige	Lichtstrom (lm)	210,00
Gehäusefarbe	Aluminium	Art der Verdrahtung	geeignet für Durchgangsverdrahtung
Oberflächenschutz	unbehandelt	Bemessungsumgebungstemperatur nach IEC62722-2-1 (°C)	-10,00 bis 50,00
Mit Bewegungsmelder	nein	LED-Nennstrom bei Konstantstrom (mA)	350,00
Betriebsgerät	LED-Betriebsgerät stromgesteuert	Dimmung 0-10 V	nein
Farbwiedergabeindex CRI	80-89	Dimmung 1-10 V	nein
Geeignet für Wandmontage	nein	Dimmung DALI	nein
Mit Lichtsensor	nein	Dimmung DMX	nein
Geeignet für Pendelaufhängung	nein	Dimmung Potentiometer (geräteintegriert)	nein
Lichtstärke (cd)	78,00	Dimmung GPRS	nein
Polzahl	2,00	Dimmung LineSwitch	nein
Länge (mm)	70,00	Dimmung herstellerspezifisch	nein
Höhe/Tiefe (mm)	20,00	Dimmung Netzspannungsmodulation	nein
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium	Dimmung Phasenabschnitt	nein
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar	Dimmung Phasenanschnitt	nein
Lichtaustritt	direkt	Dimmung programmierbar	nein
Lichtverteilung	symmetrisch	Dimmung RF	nein
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff opal	Dimmung Sine Wave Reduction	nein
Notstromversorgung integriert	nein	Dimmung Touch and Dim	nein
Schutzart (IP)	IP20	Dimmung Zigbee	nein
Mit Leuchtmittel	ja	Dimmung mit Push-button	nein
Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen"	nein	Ohne Dimmfunktion	nein
Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmmaterial möglich	nein	Dimmung abhängig vom Betriebsgerät	ja
Geeignet für Einbaumontage	ja	Leuchtenlichtausbeute (lm/W)	70,00
Mit Betriebsgerät	nein	Geeignet für Seilsystem	nein
Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1	nein	Dimmung DSI	nein
Geeignet für Anbaumontage	nein	Kompatibel mit Apple HomeKit	nein
Ausstrahlungswinkel	extrem breitstrahlend >80°	Kompatibel mit Google Assistant	nein
Oberfläche gebürstet	ja	Kompatibel mit Amazon Alexa	nein
Farbtemperatur (K)	3.000,00	Dimmung DALI-2	nein
Max. Systemleistung (W)	3,00	Farbtemperatur einstellbar	nein
Lichtfarbe	weiß	Ausstrahlungswinkel einstellbar	nein
Verstellbarkeit	nicht verstellbar	Austauschbares Betriebsgerät	nein
Geeignet für Traversenmontage	nein	Einbaudurchmesser (mm)	55,00
Geeignet für Podest-/Bodenmontage	nein	Geeignet für Deckenmontage	ja
Geeignet für Stromschienenmontage	nein	Einbauhöhe/-tiefe (mm)	18,00