

Produktdatenblatt | Deckeneinbau - LED

Artikelnummer:	P30030102
Serienname:	
EAN:	4037293005128
Zolltarif:	94054099900



Artikelbeschreibung

LED Deckeneinbau ■ rund ■ schwenkbar ■ weiß ■ IP20 ■ 100-250V ■ 3W ■ 3000K ■ 205lm ■ inkl. ext. 300mA-Netzgerät

Mit der COB-LED Deckeneinbauleuchte lassen sich vielfältige Anwendungen im Innenbereich, wie z. B. Effektbeleuchtung, Raumbeleuchtung, Akzentuierte Beleuchtung und vieles mehr realisieren. Zusätzliche Kosten für Leuchtmittel entfallen bei dieser Leuchte, da die Leistung von einem fest verbauten LED-Chip geliefert wird. Außerdem wird die Leuchte anschlussfertig ausgeliefert. Dies bedeutet, dass das Netzgerät über eine 15cm lange Leitung bereits an der Leuchte angeschlossen ist. Zum Anschluss an die Versorgungsleitung verfügt das Netzgerät auch primärseitig über eine 15cm lange Anschlussleitung. Der Schwenkwinkel beträgt 30°.

Technische Spezifikation (ETIM 7)

Schutzklasse	II	Lichtfarbe	weiß
Außendurchmesser (mm)	73,00	Verstellbarkeit	schwenkbar
Reflektor	hochglänzend	Geeignet für Traversenmontage	nein
Anschlussart	Schraubklemme	Geeignet für Podest-/Bodenmontage	nein
Gehäusefarbe	weiß	Geeignet für Stromschienenmontage	nein
Oberfläche	pulverbeschichtet	Geeignet für Klemmontage	nein
Spannungsart	AC	Lichtstrom (lm)	205,00
Mit Bewegungsmelder	nein	Bemessungsumgebungstemperatur nach IEC62722-2-1 (°C)	1,00 bis 45,00
Betriebsgerät	LED-Betriebsgerät stromgesteuert	LED-Nennstrom bei Konstantstrom (mA)	300,00
Farbwiedergabeindex CRI	80-89	Dimmung 0-10 V	nein
Einbaudurchmesser (mm)	60,00	Dimmung 1-10 V	nein
Mit Lichtsensor	nein	Dimmung DALI	nein
Geeignet für Pendelaufhängung	nein	Dimmung DMX	nein
Lichtstärke (cd)	599,00	Dimmung Potenziometer (geräteintegriert)	nein
Polzahl	2,00	Dimmung GPRS	nein
Höhe/Tiefe (mm)	22,00	Dimmung LineSwitch	nein
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium	Dimmung herstellerspezifisch	nein
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar	Dimmung Netzspannungsmodulation	nein
Lichtaustritt	direkt	Dimmung Phasenabschnitt	nein
Lichtverteilung	symmetrisch	Dimmung Phasenanschnitt	nein
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff transparent	Dimmung programmierbar	nein
Schlagfestigkeit	IK02	Dimmung RF	nein
Nennspannung (V)	100,00 bis 250,00	Dimmung Sine Wave Reduction	nein
Schutzart (IP)	IP20	Dimmung Touch and Dim	nein
Mit Leuchtmittel	ja	Dimmung Zigbee	nein
Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen"	nein	Dimmung mit Push-button	nein
Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmmaterial möglich	nein	Ohne Dimmfunktion	ja
Geeignet für Wandmontage	nein	Lichtverteiler	Reflektor
Geeignet für Einbaumontage	ja	Dimmung abhängig vom Betriebsgerät	ja
Mit Betriebsgerät	ja	Leuchtenlichtausbeute (lm/W)	68,00
Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1	nein	Geeignet für Seilssystem	nein
Geeignet für Anbaumontage	nein	Dimmung DSI	nein
Ausstrahlungswinkel	mediumstrahlend 21-40°	Energieeffizienzklasse des fest eingebauten Leuchtmittels	A++, A+, A (LED)
Oberfläche gebürstet	nein	Geeignet für Deckenmontage	ja
Farbtemperatur (K)	3.000,00	Einbauhöhe/-tiefe (mm)	19,00
Max. Systemleistung (W)	3,00		