

Produktdatenblatt | Deckeneinbau - LED

Artikelnummer:	P23031302
Serienname:	
EAN:	4037293007283
Zolltarif:	94054099900



Artikelbeschreibung

LED Deckenleuchte ■ rund ■ schwenkbar ■ chrom-sat. ■ IP20 ■ 3000K ■ 3W ■ 210lm ■ 100-240V ■ inkl. externem Netzgerät ■ Netzgerät: 350mA

Mit der LED Deckeneinbauleuchte lassen sich vielfältige Anwendungen im Innenbereich realisieren. Da die MM-Kennzeichnung gegeben ist, kann die Leuchte selbst beim Möbelbau zum Einsatz gebracht werden. 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 15°.

Technische Spezifikation (ETIM 7)

Schutzklasse	II	Lichtfarbe	weiß
Außendurchmesser (mm)	64,00	Verstellbarkeit	schwenkbar
Reflektor	hochglänzend	Geeignet für Traversenmontage	nein
Anschlussart	Schraubklemme	Geeignet für Podest-/Bodenmontage	nein
Gehäusefarbe	Chrom	Geeignet für Stromschienenmontage	nein
Oberfläche	sonstige	Geeignet für Klemmontage	nein
Spannungsart	AC	Lichtstrom (lm)	210,00
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
Einbaudurchmesser (mm)	55,00	Dimmung DALI	nein
Mit Lichtsensor	nein	Dimmung DMX	nein
Geeignet für Pendelaufhängung	nein	Dimmung Potenziometer (geräteintegriert)	nein
Lichtstärke (cd)	8.783,00	Dimmung GPRS	nein
Polzahl	2,00	Dimmung LineSwitch	nein
Höhe/Tiefe (mm)	28,00	Dimmung herstellerspezifisch	nein
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium	Dimmung Netzspannungsmodulation	nein
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar	Dimmung Phasenabschnitt	nein
Lichtaustritt	direkt	Dimmung Phasenanschnitt	nein
Lichtverteilung	symmetrisch	Dimmung programmierbar	nein
Werkstoff der Abdeckung	Glas transparent	Dimmung RF	nein
Nennspannung (V)	100,00 bis 240,00	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	nein
Mit Betriebsgerät	ja	Leuchtenlichtausbeute (lm/W)	70,00
Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1	nein	Geeignet für Seilsystem	nein
Geeignet für Anbaumontage	nein	Dimmung DSI	nein
Ausstrahlungswinkel	extrem engstrahlend 5-10°	Energieeffizienzklasse des fest eingebauten Leuchtmittels	A++, A+, A (LED)
Oberfläche gebürstet	ja	Geeignet für Deckenmontage	ja
Farbtemperatur (K)	3.000,00	Einbauhöhe/-tiefe (mm)	27,00
Max. Systemleistung (W)	3,00		