

Produktdatenblatt | Deckenanbau - LED

Artikelnummer:	C541511202
Serienname:	
EAN:	4037293013703
Zolltarif:	94051098900



Artikelbeschreibung

LED Deckenanbau ■ rund ■ anthrazit ■ IP54 ■ 100-240V ■ 12W ■ 3000K ■ 850lm

Deckenanbauleuchte für vielfältige Anwendungen im Innenbereich. Auf Grund der Schutzart kann die Leuchte auch im geschützten Außenbereich verwendet werden. Sowohl Effektbeleuchtungen, Raumbeleuchtung, Akzentuierte Beleuchtung und vieles mehr, lassen sich mit dieser Leuchte umsetzen. Zusätzliche Kosten für Leuchtmittel entfallen bei dieser Leuchte, da die Leistung von einem fest verbauten LED-Chip geliefert wird. Da die Leuchte direkt an die 230V-Zuleitung angeschlossen werden kann, entfallen außerdem zusätzliche Kosten für Betriebsgeräte.

Technische Spezifikation (ETIM 7)

Schutzklasse	I	Geeignet für Traversenmontage	nein
Außendurchmesser (mm)	90,00	Geeignet für Podest-/Bodenmontage	nein
Reflektor	hochglänzend	Geeignet für Stromschienenmontage	nein
Anschlussart	Schraubklemme	Geeignet für Klemmmontage	nein
Gehäusefarbe	anthrazit	Lichtstrom (lm)	850,00
Oberfläche	pulverbeschichtet	Art der Verdrahtung	Abschluss
Spannungsart	AC	Bemessungsumgebungstemperatur nach IEC62722-2-1 (°C)	-20,00 bis 40,00
Mit Bewegungsmelder	nein	LED-Nennstrom bei Konstantstrom (mA)	300,00
Betriebsgerät	LED-Betriebsgerät stromgesteuert	Dimmung 0-10 V	nein
Farbwiedergabeindex CRI	80-89	Dimmung 1-10 V	nein
Mit Lichtsensor	nein	Dimmung DALI	nein
Geeignet für Pendelaufhängung	nein	Dimmung DMX	nein
Lichtstärke (cd)	839,00	Dimmung Potenziometer (geräteintegriert)	nein
Polzahl	3,00	Dimmung GPRS	nein
Höhe/Tiefe (mm)	138,00	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	Glas transparent	Dimmung programmierbar	nein
Nennspannung (V)	100,00 bis 240,00	Dimmung RF	nein
Schutzart (IP)	IP54	Dimmung Sine Wave Reduction	nein
Mit Leuchtmittel	ja	Dimmung Touch and Dim	nein
Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen"	nein	Dimmung Zigbee	nein
Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmmaterial möglich	nein	Dimmung mit Push-button	nein
Geeignet für Wandmontage	nein	Ohne Dimmfunktion	ja
Geeignet für Einbaumontage	nein	Lichtverteiler	Reflektor
Mit Betriebsgerät	ja	Dimmung abhängig vom Betriebsgerät	nein
Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1	nein	Leuchtenlichtausbeute (lm/W)	70,00
Geeignet für Anbaumontage	ja	Geeignet für Seilsystem	nein
Ausstrahlungswinkel	breitstrahlend 41-80°	Dimmung DSI	nein
Oberfläche gebürstet	nein	Energieeffizienzklasse des fest eingebauten Leuchtmittels	A++, A+, A (LED)
Farbtemperatur (K)	3.000,00	Geeignet für Deckenmontage	ja
Max. Systemleistung (W)	12,00		
Lichtfarbe	weiß		
Verstellbarkeit	nicht verstellbar		