

Produktdatenblatt | Deckenanbau - LED

Artikelnummer:	<b>C541511202</b>
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 8 - EC001744)

Schutzklasse	I	Geeignet für Stromschienenmontage	nein
Außendurchmesser (mm)	90,00	Geeignet für Klemmontage	nein
Reflektor	hochglänzend	Konstant-Lichtstrom-Regelung	nein
Anschlussart	Schraubklemme	IFTTT-Unterstützung verfügbar	nein
Gehäusefarbe	anthrazit	Lichtstrom (lm)	850,00
Oberflächenschutz	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
Geeignet für Wandmontage	nein	Dimmung DALI	nein
Mit Lichtsensor	nein	Dimmung DMX	nein
Geeignet für Pendelaufhängung	nein	Dimmung Potentiometer (geräteintegriert)	nein
Lichtstärke (cd)	839,00	Dimmung GPRS	nein
Polzahl	3,00	Dimmung LineSwitch	nein
Höhe/Tiefe (mm)	138,00	Dimmung herstellerepezifisch	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
Notstromversorgung integriert	nein	Dimmung Touch and Dim	nein
Schutzart (IP)	IP54	Dimmung Zigbee	nein
Mit Leuchtmittel	ja	Dimmung mit Push-button	nein
Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur ""D-Zeichen""	nein	Ohne Dimmfunktion	ja
Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmmaterial möglich	nein	Lichtverteiler	Reflektor
Geeignet für Einbaumontage	nein	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	ja	Dimmung DSI	nein
Ausstrahlungswinkel	breitstrahlend 41-80°	Kompatibel mit Apple HomeKit	nein
Oberfläche gebürstet	nein	Kompatibel mit Google Assistant	nein
Farbtemperatur (K)	3.000,00	Kompatibel mit Amazon Alexa	nein
Max. Systemleistung (W)	12,00	Dimmung DALI-2	nein
Lichtfarbe	weiß	Farbtemperatur einstellbar	nein
Verstellbarkeit	nicht verstellbar	Ausstrahlungswinkel einstellbar	nein
Geeignet für Traversenmontage	nein	Austauschbares Betriebsgerät	ja
Geeignet für Podest-/Bodenmontage	nein	Geeignet für Deckenmontage	ja