

Produktdatenblatt | Deckeneinbau - LED

Artikelnummer:	P65071525
Serienname:	
EAN:	4037293024839
Zolltarif:	94051098900

5 Jahre Garantie

Artikelbeschreibung

LED Deckenleuchte • rund • chrom matt • 7W • IP65- 200-240V • 3000K, 4000K • 580lm, 610lm • dimmbar • Switch f. Lichtfarbe • Phasendimmung



LED Deckeneinbauleuchte für verschiedene Anwendungsbereiche, wie z.B. flächendeckende, aber auch effektvolle Beleuchtungen in Flur, Wohnzimmer, Büro und vieles mehr. Die Leuchte verfügt auch über die MM-Kennzeichnung. Mit dem rückseitig angebrachten Schalter kann eine von zwei möglichen Farbtemperaturen eingestellt werden. Die möglichen Farbtemperaturen und daraus resultierenden Lumen sind: 3000K (580lm) und 4000K (610lm). Die Schutzart von IP65 wird beim Einbau in geschlossene Decken erreicht. Das Netzgerät ist in der Leuchte integriert. Die rückseite Anschlussbox ermöglich das Durchverdrahten. Zusätzlich kann die Leuchte auch über Phasenabschnitt gedimmt werden.

Technische Spezifikation (ETIM 7)

Schutzklasse	
Außendurchmesser (mm)	85,00
Anschlussart	Schraubklemme
Gehäusefarbe	Chrom
Spannungsart	AC
Mit Bewegungsmelder	nein
Ausführung des Rasters	ohne
Betriebsgerät L	ED-Betriebsgerät stromgesteuert
Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Einbaudurchmesser (mm)	70,00
Mit Lichtsensor	nein
Geeignet für Pendelaufhängung	nein
Polzahl	2,00
Höhe/Tiefe (mm)	84,00
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Geeignet für Lichtbandkonfiguration	nein
Geeignet für Notlicht	nein
Lichtaustritt	direkt
Lichtverteilung	symmetrisch
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff opal
Nennspannung (V)	200,00 bis 240,00
Schutzart (IP)	IP65
Mit Leuchtmittel	ja
Leuchte mit begrenzter Oberflächentem	nperatur "D-Zeichen" ja
Abdeckung der Leuchte mit Wärmedän	nmmaterial möglich nein
Geeignet für Wandmontage	nein
Geeignet für Einbaumontage	ja
Mit Betriebsgerät	ja
Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN	12464-1 ja
Geeignet für Anbaumontage	nein
Ausstrahlungswinkel	breitstrahlend 41-80°
Farbtemperatur (K)	3.000,00 bis 4.000,00

Max. Systemleistung (W)	7,00
Bemessungslichtstrom nach IEC 6272	2-2-1 (lm) 610,00
Lichtfarbe	weiß
Mit Luftschlitzen	nein
Art der Verdrahtung ge	eeignet für Durchgangsverdrahtung
Bemessungsumgebungstemperatur nach IEC62722-2-1 (°C)	-20,00 bis 40,00
LED-Nennstrom bei Konstantstrom (m	A) 120,00
Dimmung 0-10 V	nein
Dimmung 1-10 V	nein
Dimmung DALI	nein
Dimmung DMX	nein
Dimmung Potenziometer (geräteintegri	ert) nein
Dimmung GPRS	nein
Dimmung LineSwitch	nein
Dimmung herstellerspezifisch	nein
Dimmung Netzspannungsmodulation	nein
Dimmung Phasenabschnitt	ja
Dimmung Phasenanschnitt	ja
Dimmung programmierbar	nein
Dimmung RF	nein
Dimmung Sine Wave Reduction	nein
Dimmung Touch and Dim	nein
Dimmung Zigbee	nein
Dimmung mit Push-button	nein
Ohne Dimmfunktion	nein
Lichtverteiler	Reflektor
Dimmung abhängig vom Betriebsgeräf	nein
Dimmung DSI	nein
Energieeffizienzklasse des fest eingebauten Leuchtmittels	A++, A+, A (LED)
Geeignet für Deckenmontage	ja
Einbauhöhe/-tiefe (mm)	80,00