

Produktdatenblatt | Deckeneinbau - LED

Artikelnummer:	P65071325
Serienname:	
EAN:	4037293024822
Zolltarif:	94051098900

Entschuldigung,
kein Bild
ist verfügbar!

5 Jahre Garantie

Artikelbeschreibung

LED Deckenleuchte ■ rund ■ EDS ■ 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 ermöglicht das Durchverdrahten. Zusätzlich kann die Leuchte auch über Phasenabschnitt gedimmt werden.

Technische Spezifikation (ETIM 6)

Schutzklasse	II	Nennspannung (V)	200,00 bis 240,00
Außendurchmesser (mm)	85,00	Schutzart (IP)	IP65
Lampenleistung (W)	7,00	Mit Leuchtmittel	ja
Reflektor	hochglänzend	Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen"	ja
Schaltung	sonstige	Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmmaterial möglich	nein
Gehäusefarbe	Edelstahl	Ausführung der Oberfläche	matt
Spannungsart	AC	Geeignet für Wandmontage	nein
Mit Bewegungsmelder	nein	Geeignet für Einbaumontage	ja
Ausführung des Rasters	ohne	Mit Betriebsgerät	ja
Betriebsgerät	LED-Betriebsgerät stromgesteuert	Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1	ja
Farbwiedergabeindex CRI	80-89	Geeignet für Anbaumontage	nein
Einbaudurchmesser (mm)	70,00	Ausstrahlungswinkel	breitstrahlend 40-80°
Mit Lichtsensor	nein	Art der Dimmung	Phasenabschnitt
Geeignet für Pendelaufhängung	nein	Notlichtkomponente integriert	nein
Höhe/Tiefe (mm)	84,00	Nennstrom (mA)	120,00 bis 120,00
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium	Farbtemperatur (K)	3.000,00 bis 4.000,00
Umgebungstemperatur (°C)	-20,00 bis 40,00	Max. Systemleistung (W)	7,00
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar	Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1 (lm)	610,00
Geeignet für Lichtbandkonfiguration	nein	Lichtfarbe	weiß
Geeignet für Notlicht	nein	Mit Luftschlitzen	nein
Lichtaustritt	direkt	Geeignet für Deckenmontage	ja
Lichtverteilung	symmetrisch	Einbauhöhe/-tiefe (mm)	80,00
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff opal		