

Produktdatenblatt | Deckenanbau - LED

Artikelnummer:	AL20180102
Serienname:	
EAN:	4037293024587
Zolltarif:	94051098900

Artikelbeschreibung

LED Deckenanbau • rund • weiß • IP20 • 220-240V • 18W • 3000K • 1370lm



Deckenanbauleuchte für vielfältige Anwendungen im Innenbereich. Sowohl Effektbeleuchtungen, Raumbeleuchtung, Akzentuierte Beleuchtung und vieles mehr, lassen sich mit dieser Leuchte umsetzten. Durch die separat erhältliche Seilabhängung kann die Leuchte auch als Pendelleuchte montiert werden. Zusätzliche Gestaltungsmöglichkeiten ergeben sich durch separat erhältliches Zubehör, dieses umfasst zwei Reflektoren mit den Abstrahlwinkeln 15° und 24°, sowie drei Farbringe in den Farben schwarz, silber und gold. Der mitgelieferte Reflektor besitzt einen Abstrahlwinkel von 36°. Das Netzgerät ist im Leuchtenkörper verbaut, somit wird hierfür kein zusätzlicher Platz benötigt. Die Leuchte kann über Phasenan- und abschnitt gedimmt werden.

Technische Spezifikation (ETIM 7)

Schutzklasse	1
Außendurchmesser (mm)	80,00
Reflektor	hochglänzend
Anschlussart	Schraubklemme
Gehäusefarbe	weiß
Oberfläche	pulverbeschichtet
Spannungsart	AC
Mit Bewegungsmelder	nein
Betriebsgerät LED-E	Betriebsgerät stromgesteuert
Farbwiedergabeindex CRI	90-100
Mit Lichtsensor	nein
Geeignet für Pendelaufhängung	ja
Lichtstärke (cd)	4.455,00
Polzahl	3,00
Länge (mm)	160,00
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Lichtaustritt	direkt
Lichtverteilung	symmetrisch
Werkstoff der Abdeckung	Glas transparent
Nennspannung (V)	220,00 bis 240,00
Schutzart (IP)	IP20
Mit Leuchtmittel	ja
Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperat	ur "D-Zeichen" nein
Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmma	terial möglich nein
Geeignet für Wandmontage	nein
Geeignet für Einbaumontage	nein
Mit Betriebsgerät	ja
Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 1246	4-1 nein
Geeignet für Anbaumontage	ja
Ausstrahlungswinkel	mediumstrahlend 21-40°
Oberfläche gebürstet	nein
Farbtemperatur (K)	3.000,00
Max. Systemleistung (W)	18,00

Lichtfarbe	weiß
Verstellbarkeit	nicht verstellbar
Geeignet für Traversenmontage	nein
Geeignet für Podest-/Bodenmontage	nein
Geeignet für Stromschienenmontage	nein
Geeignet für Klemmmontage	nein
Lichtstrom (lm)	1.370,00
Art der Verdrahtung	Abschluss
LED-Nennstrom bei Konstantstrom (mA)	420,00
Dimmung 0-10 V	nein
Dimmung 1-10 V	nein
Dimmung DALI	nein
Dimmung DMX	nein
Dimmung Potenziometer (geräteintegriert)	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 Betriebsgerät	ja
Leuchtenlichtausbeute (lm/W)	76,00
Geeignet für Seilsystem	nein
Dimmung DSI	nein
Energieeffizienzklasse des	
fest eingebauten Leuchtmittels	A++, A+, A (LED)
Geeignet für Deckenmontage	ja