

Produktdatenblatt | Deckenanbau - LED

Artikelnummer:

ALS20100102

Serienname:

EAN: 4037293029889

Zolltarif: 94051098900



Artikelbeschreibung

Deckenanbau ■ kardanisch schwenkbar ■ rund ■ weiß ■ IP20 ■ 200-240V ■ 10W ■ 3000K ■ 900lm

Deckenanbauleuchte für vielfältige Anwendungen im Innenbereich. 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 das Betriebsgerät in der Leuchte verbaut ist, fallen auch hierfür keine zusätzlichen Kosten an. Der kardanisch gelagerte Leuchtenkopf lässt sich in jede Richtung schwenken.

Technische Spezifikation (ETIM 7 - EC001744)

Schutzklasse	I	Lichtfarbe	weiß
Außendurchmesser (mm)	90,00	Verstellbarkeit	schwenkbar
Reflektor	hochglänzend	Geeignet für Traversenmontage	nein
Anschlussart	Steckklemme	Geeignet für Podest-/Bodenmontage	nein
Gehäusefarbe	weiß	Geeignet für Stromschiene montage	nein
Oberfläche	pulverbeschichtet	Geeignet für Klemmmontage	nein
Spannungsart	AC	Art der Verdrahtung	geeignet für Durchgangsverdrahtung
Mit Bewegungsmelder	nein	Bemessungslebensdauer L70/B50 bei 25 °C (h)	50.000,00
Betriebsgerät	LED-Betriebsgerät stromgesteuert	Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM3
Farbwiedergabeindex CRI	80-89	LED-Nennstrom bei Konstantstrom (mA)	220,00
Mit Lichtsensor	nein	Dimmung 0-10 V	nein
Geeignet für Pendelaufhängung	nein	Dimmung 1-10 V	nein
Lichtstärke (cd)	1.069,00	Dimmung DALI	nein
Polzahl	3,00	Dimmung DMX	nein
Höhe/Tiefe (mm)	108,00	Dimmung Potenziometer (geräteintegriert)	nein
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium	Dimmung GPRS	nein
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar	Dimmung LineSwitch	nein
Lichtaustritt	direkt	Dimmung herstellerspezifisch	nein
Lichtverteilung	symmetrisch	Dimmung Netzspannungsmodulation	nein
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff transparent	Dimmung Phasenabschnitt	ja
Schlagfestigkeit	IK06	Dimmung Phasenanschnitt	ja
Nennspannung (V)	200,00 bis 240,00	Dimmung programmierbar	nein
Schutzart (IP)	IP20	Dimmung RF	nein
Mit Leuchtmittel	ja	Dimmung Sine Wave Reduction	nein
Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen"	nein	Dimmung Touch and Dim	nein
Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmmaterial möglich	nein	Dimmung Zigbee	nein
Geeignet für Wandmontage	nein	Dimmung mit Push-button	nein
Geeignet für Einbaumontage	nein	Ohne Dimmfunktion	nein
Mit Betriebsgerät	ja	Lichtverteiler	Reflektor
Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1	nein	Dimmung abhängig vom Betriebsgerät	ja
Geeignet für Anbaumontage	ja	Leuchtenlichtausbeute (lm/W)	90,00
Ausstrahlungswinkel	breitstrahlend 41-80°	Geeignet für Seilsystem	nein
Oberfläche gebürstet	nein	Dimmung DSI	nein
Farbtemperatur (K)	3.000,00	Energieeffizienzklasse des fest eingebauten Leuchtmittels	A++, A+, A (LED)
Max. Systemleistung (W)	10,00	Geeignet für Deckenmontage	ja
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1 (lm)	900,00		