

Produktdatenblatt | Deckenanbau - LED

Artikelnummer:	ALS20100102
Serienname:	KARDANUS
EAN:	4037293029889
Zolltarif:	94051190900



Artikelbeschreibung

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

Deckenanbauleuchte für vielfältige Anwendungen im Innenbereich. Sowohl Effektbeleuchtungen, Raumbelichtung, 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 8 - EC001744)

Schutzklasse	I	Geeignet für Podest-/Bodenmontage	nein
Außendurchmesser (mm)	90,00	Geeignet für Stromschienenmontage	nein
Reflektor	hochglänzend	Geeignet für Klemmontage	nein
Anschlussart	Steckklemme	Konstant-Lichtstrom-Regelung	nein
Gehäusefarbe	weiß	IFTTT-Unterstützung verfügbar	nein
Oberflächenschutz	pulverbeschichtet	Art der Verdrahtung	geeignet für Durchgangsverdrahtung
Spannungsart	AC	Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM3
Mit Bewegungsmelder	nein	LED-Nennstrom bei Konstantstrom (mA)	220,00
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)	1.069,00	Dimmung GPRS	nein
Polzahl	3,00	Dimmung LineSwitch	nein
Höhe/Tiefe (mm)	108,00	Dimmung herstellerspezifisch	nein
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium	Dimmung Netzspannungsmodulation	nein
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar	Dimmung Phasenabschnitt	ja
Lichtaustritt	direkt	Dimmung Phasenanschnitt	ja
Lichtverteilung	symmetrisch	Dimmung programmierbar	nein
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff transparent	Dimmung RF	nein
Schlagfestigkeit	IK06	Dimmung Sine Wave Reduction	nein
Nennspannung (V)	200,00 bis 240,00	Dimmung Touch and Dim	nein
Notstromversorgung integriert	nein	Dimmung Zigbee	nein
Schutzart (IP)	IP20	Dimmung mit Push-button	nein
Mit Leuchtmittel	ja	Ohne Dimmfunktion	nein
Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur ""D-Zeichen""	nein	Lichtverteiler	Reflektor
Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmmaterial möglich	nein	Dimmung abhängig vom Betriebsgerät	ja
Geeignet für Einbaumontage	nein	Leuchtenlichtausbeute (lm/W)	90,00
Mit Betriebsgerät	ja	Geeignet für Seilsystem	nein
Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1	nein	Dimmung DSI	nein
Geeignet für Anbaumontage	ja	Kompatibel mit Apple HomeKit	nein
Ausstrahlungswinkel	breitstrahlend 41-80°	Kompatibel mit Google Assistant	nein
Oberfläche gebürstet	nein	Kompatibel mit Amazon Alexa	nein
Farbtemperatur (K)	3.000,00	Lichtstromrückgang bei mittl. Nutzungsdauer 50.000 h bei 25 °C Umgebungstemp. (%)	30,00
Max. Systemleistung (W)	10,00	Dimmung DALI-2	nein
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1 (lm)	900,00	Farbtemperatur einstellbar	nein
Lichtfarbe	weiß	Ausstrahlungswinkel einstellbar	nein
Verstellbarkeit	schwenkbar	Austauschbares Betriebsgerät	ja
Geeignet für Traversenmontage	nein	Geeignet für Deckenmontage	ja