

Produktdatenblatt | Deckenanbau - LED

Artikelnummer:	AS20270125
Serienname:	MIRAS
EAN:	4037293155298
Zolltarif:	94051190900

5 Jahre Garantie

Artikelbeschreibung

Deckenanbau ■ dreh-/schwenkbar ■ oval ■ weiß ■ IP20
 ■ 200-240V ■ 3x9W ■ 3000K, 4000K ■ 3x817lm, 3x848lm



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. Mittels Dip-Schalter kann eine von zwei möglichen Farbtemperaturen eingestellt werden. Die möglichen Farbtemperaturen und daraus resultierenden Lumen sind: 3000K (3x817lm) und 4000K (3x848lm). Beide Leuchtenköpfe lassen sich um 350° drehen und auf eine Seite schwenken, mit einem Schwenkwinkel von 90°. Die Farbe entspricht ähnlich RAL9016.

Technische Spezifikation (ETIM 8 - EC001744)

Gewicht (kg)	1,51	Geeignet für Stromschienenmontage	nein
Schutzklasse	I	Geeignet für Klemmontage	nein
Breite (mm)	80,00	Konstant-Lichtstrom-Regelung	nein
Reflektor	hochglänzend	IFTTT-Unterstützung verfügbar	nein
Anschlussart	Schraubklemme	Lichtstrom (lm)	750,00
Gehäusefarbe	weiß	Art der Verdrahtung	Abschluss
Oberflächenschutz	pulverbeschichtet	Bemessungsumgebungstemperatur nach IEC 62722-2-1 (°C)	-10,00 bis 50,00
Spannungsart	AC	Dimmung 0-10 V	nein
Mit Bewegungsmelder	nein	Dimmung 1-10 V	nein
Betriebsgerät	LED-Betriebsgerät stromgesteuert	Dimmung DALI	nein
Farbwiedergabeindex CRI	80-89	Dimmung DMX	nein
Geeignet für Wandmontage	ja	Dimmung Potentiometer (geräteintegriert)	nein
Mit Lichtsensor	nein	Dimmung LineSwitch	nein
Geeignet für Pendelaufhängung	nein	Dimmung herstellerspezifisch	nein
Lichtstärke (cd)	2.439,00	Dimmung Netzspannungsmodulation	nein
Polzahl	3,00	Dimmung Phasenabschnitt	ja
Länge (mm)	260,00	Dimmung Phasenanschnitt	ja
Höhe/Tiefe (mm)	90,00	Dimmung programmierbar	nein
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium	Dimmung RF	nein
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar	Dimmung Sine Wave Reduction	nein
Reflektorfarbe	Silber	Dimmung Touch and Dim	nein
Lichtaustritt	direkt	Dimmung Zigbee	nein
Lichtverteilung	symmetrisch	Dimmung mit Push-button	nein
Werkstoff der Abdeckung	Glas transparent	Ohne Dimmfunktion	nein
Nennspannung (V)	200,00 bis 240,00	Lichtverteiler	Reflektor
Notstromversorgung integriert	nein	Leuchtenlichtausbeute (lm/W)	83,00
Schutzart (IP)	IP20	Geeignet für Seilsystem	nein
Mit Leuchtmittel	ja	Dimmung DSI	nein
Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen"	nein	Bedienung über Bluetooth	nein
Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmmaterial möglich	nein	Kompatibel mit Apple HomeKit	nein
Geeignet für Einbaumontage	nein	Kompatibel mit Google Assistant	nein
Mit Betriebsgerät	ja	Kompatibel mit Amazon Alexa	nein
Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1	ja	Lichtstromerhalt bei mittl. Nutzungsdauer 50.000 h bei 25 °C Umgebungstemp. (%)	20,00
Geeignet für Aufbaumontage	ja	Dimmung DALI-2	nein
Ausstrahlungswinkel	mediumstrahlend 21-40°	Farbtemperatur einstellbar	Stufen
Oberfläche gebürstet	nein	Ausstrahlungswinkel einstellbar	nein
Nennstrom (mA)	400,00	Austauschbares Betriebsgerät	ja
Farbtemperatur (K)	3.000,00 bis 4.000,00	Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015	nicht erforderlich
Max. Systemleistung (W)	18,00	Geeignet für Deckenmontage	ja
Lichtfarbe	weiß		
Verstellbarkeit	drehbar und schwenkbar		
Geeignet für Traversenmontage	nein		
Geeignet für Podest-/Bodenmontage	nein		