

Produktdatenblatt | Deckenanbau - LED

Artikelnummer:	DD20120902
Serienname:	MIRAS S
EAN:	4037293062367
Zolltarif:	94051190900

5 Jahre Garantie

Artikelbeschreibung

Deckenanbau ■ rund ■ schwarz ■ 80% down / 20% up ■ IP20
 ■ 220-240V ■ 11,7W ■ 3000K ■ 1272lm ■ CRI90



Deckenanbauleuchte mit direkten und indirekten Lichtaustritt für vielfältige Anwendungen im Innenbereich. Die Lichtverteilung ist 80% downlight (1018lm, 36° Abstrahlwinkel) und 20% uplight (254lm, 120° Abstrahlwinkel). Sowohl Effektbeleuchtungen, Raumbeleuchtung, Akzentuierte Beleuchtung und vieles mehr, lassen sich mit dieser Leuchte umsetzen. Das Netzgerät ist im Leuchtenkörper verbaut, somit wird hierfür kein zusätzlicher Platz benötigt. Die Leuchte kann über Phasen- und abschnitt gedimmt werden.

Technische Spezifikation (ETIM 8 - EC001744)

Schutzklasse	I	Geeignet für Klemmontage	nein
Außendurchmesser (mm)	120,00	Konstant-Lichtstrom-Regelung	nein
Reflektor	hochglänzend	IFTTT-Unterstützung verfügbar	nein
Anschlussart	Steckklemme	Lichtstrom (lm)	1.272,00
Gehäusefarbe	schwarz	Art der Verdrahtung	geeignet für Durchgangsverdrahtung
Oberflächenschutz	pulverbeschichtet	Bemessungslebensdauer L80/B10 bei 25 °C (h)	50.000,00
Spannungsart	AC	LED-Nennstrom bei Konstantstrom (mA)	500,00
Mit Bewegungsmelder	nein	Dimmung 0-10 V	nein
Betriebsgerät	LED-Betriebsgerät stromgesteuert	Dimmung 1-10 V	nein
Farbwiedergabeindex CRI	90-100	Dimmung DALI	nein
Geeignet für Wandmontage	nein	Dimmung DMX	nein
Mit Lichtsensor	nein	Dimmung Potentiometer (geräteintegriert)	nein
Geeignet für Pendelaufhängung	nein	Dimmung GPRS	nein
Lichtstärke (cd)	3.310,34	Dimmung LineSwitch	nein
Polzahl	3,00	Dimmung herstellerspezifisch	nein
Länge (mm)	55,00	Dimmung Netzspannungsmodulation	nein
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium	Dimmung Phasenabschnitt	ja
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar	Dimmung Phasenanschnitt	ja
Lichtaustritt	direkt/indirekt	Dimmung programmierbar	nein
Lichtverteilung	symmetrisch	Dimmung RF	nein
Werkstoff der Abdeckung	Glas transparent	Dimmung Sine Wave Reduction	nein
Nennspannung (V)	220,00 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)	108,00
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
Oberfläche gebürstet	nein	Kompatibel mit Google Assistant	nein
Farbtemperatur (K)	3.000,00	Kompatibel mit Amazon Alexa	nein
Max. Systemleistung (W)	11,70	Dimmung DALI-2	nein
Lichtfarbe	weiß	Farbtemperatur einstellbar	nein
Verstellbarkeit	nicht verstellbar	Ausstrahlungswinkel einstellbar	nein
Geeignet für Traversenmontage	nein	Austauschbares Betriebsgerät	nein
Geeignet für Podest-/Bodenmontage	nein	Geeignet für Deckenmontage	ja
Geeignet für Stromschienenmontage	nein		