

Produktdatenblatt | Deckeneinbau - LED

Artikelnummer:	P201202
Serienname:	REPARTO
EAN:	4037293024785
Zolltarif:	94051190900

5 Jahre Garantie

Artikelbeschreibung

LED Deckeneinbau ■ rechteckig ■ weiß ■ IP20 ■ 200-240V
 ■ 10W ■ 3000K ■ 1000lm ■ inkl. Netzgerät



Mit der LED Deckeneinbauleuchte lassen sich vielfältige Anwendungen im Innenbereich, wie z. B. Effektbeleuchtung, Raumbeleuchtung, Akzentuierte Beleuchtung und vieles mehr realisieren. Die Leuchte kann auch in die APEB-Profile eingesetzt werden. Zusätzliche Kosten für Leuchtmittel entfallen bei dieser Leuchte, da die Leistung von fest verbauten LED-Chips geliefert wird. Da im Lieferumfang das Netzgerät bereits enthalten ist, fallen auch hierfür keine zusätzlichen Kosten an. Das Netzgerät hat die Maße L: 95mm x B: 45mm x H: 27mm. Der Blendwert beträgt UGR kleiner 19.

Technische Spezifikation (ETIM 8 - EC001744)

Schutzklasse	II	Geeignet für Klemmontage	nein
Breite (mm)	44,00	Konstant-Lichtstrom-Regelung	nein
Reflektor	hochglänzend	IFTTT-Unterstützung verfügbar	nein
Anschlussart	Schraubklemme	Lichtstrom (lm)	1.000,00
Gehäusefarbe	weiß	Bemessungslebensdauer L80/B10 bei 25 °C (h)	50.000,00
Oberflächenschutz	pulverbeschichtet	Bemessungsumgebungstemperatur nach IEC62722-2-1 (°C)	-20,00 bis 40,00
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
Einbaubreite (mm)	35,00	Dimmung Potentiometer (geräteintegriert)	nein
Mit Lichtsensor	nein	Dimmung GPRS	nein
Geeignet für Pendelaufhängung	nein	Dimmung LineSwitch	nein
Lichtstärke (cd)	2.091,00	Dimmung herstellerspezifisch	nein
Polzahl	2,00	Dimmung Netzspannungsmodulation	nein
Länge (mm)	182,00	Dimmung Phasenabschnitt	ja
Höhe/Tiefe (mm)	50,00	Dimmung Phasenanschnitt	ja
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium	Dimmung programmierbar	nein
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar	Dimmung RF	nein
Einbaulänge (mm)	173,00	Dimmung Sine Wave Reduction	nein
Lichtaustritt	direkt	Dimmung Touch and Dim	nein
Lichtverteilung	symmetrisch	Dimmung Zigbee	nein
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff transparent	Dimmung mit Push-button	nein
Nennspannung (V)	200,00 bis 240,00	Ohne Dimmfunktion	nein
Notstromversorgung integriert	nein	Lichtverteiler	Reflektor
Schutzart (IP)	IP20	Dimmung abhängig vom Betriebsgerät	ja
Mit Leuchtmittel	ja	Leuchtenlichtausbeute (lm/W)	100,00
Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen"	nein	Geeignet für Seilsystem	nein
Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmmaterial möglich	nein	Dimmung DSI	nein
Geeignet für Einbaumontage	ja	Blendbegrenzung (UGR)	19,00
Mit Betriebsgerät	ja	Kompatibel mit Apple HomeKit	nein
Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1	ja	Kompatibel mit Google Assistant	nein
Geeignet für Anbaumontage	nein	Kompatibel mit Amazon Alexa	nein
Ausstrahlungswinkel	breitstrahlend 41-80°	Lichtstromrückgang bei mittl. Nutzungsdauer 50.000 h bei 25 °C Umgebungstemp. (%)	20,00
Oberfläche gebürstet	nein	Dimmung DALI-2	nein
Farbtemperatur (K)	3.000,00	Farbtemperatur einstellbar	nein
Max. Systemleistung (W)	10,00	Ausstrahlungswinkel einstellbar	nein
Lichtfarbe	weiß	Austauschbares Betriebsgerät	ja
Verstellbarkeit	nicht verstellbar	Geeignet für Deckenmontage	ja
Geeignet für Traversenmontage	nein	Einbauhöhe/-tiefe (mm)	49,00
Geeignet für Podest-/Bodenmontage	nein		
Geeignet für Stromschienenmontage	nein		