

Produktdatenblatt | Deckeneinbau - LED

Artikelnummer:

P202402

Serienname:

REPARTO

EAN:

4037293024808

Zolltarif:

94051098900

5 Jahre Garantie



Artikelbeschreibung

LED Deckeneinbauleuchte ■ rechteckig ■ weiß ■ IP20 ■ 200-240V ■ 20W ■ 3000K ■ 2000lm ■ inkl. Netzgerät ■ inkl. ext. 500mA-NG ■ UGR < 19 ■ L80B10 bei 50000h ■ REPARTO

Mit der LED Deckeneinbauleuchte lassen sich vielfältige Anwendungen im Innenbereich, wie z. B. Effektbeleuchtung, Raumbeleuchtung, Akzentuierte Beleuchtung und vieles mehr realisieren. 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. Des Weiteren ist das System zusätzlich auch über Phasenabschnitt dimmbar. Das Netzgerät hat die Maße L: 115mm x B: 45mm x H: 31mm. Der Blendwert beträgt UGR kleiner 19.

Technische Spezifikation (ETIM 7)

Schutzklasse	II	Lichtfarbe	weiß
Breite (mm)	44,00	Verstellbarkeit	nicht verstellbar
Reflektor	hochglänzend	Geeignet für Traversenmontage	nein
Anschlussart	Schraubklemme	Geeignet für Podest-/Bodenmontage	nein
Gehäusefarbe	weiß	Geeignet für Stromschienenmontage	nein
Oberfläche	pulverbeschichtet	Geeignet für Klemmmontage	nein
Spannungsart	AC	Lichtstrom (lm)	2.000,00
Mit Bewegungsmelder	nein	Bemessungslebensdauer L80/B10 bei 25 °C (h)	50.000,00
Betriebsgerät	LED-Betriebsgerät stromgesteuert	Bemessungsumgebungstemperatur nach IEC62722-2-1 (°C)	-20,00 bis 40,00
Farbwiedergabeindex CRI	90-100	LED-Nennstrom bei Konstantstrom (mA)	500,00
Einbaubreite (mm)	35,00	Dimmung 0-10 V	nein
Mit Lichtsensor	nein	Dimmung 1-10 V	nein
Geeignet für Pendelaufhängung	nein	Dimmung DALI	nein
Lichtstärke (cd)	4.182,00	Dimmung DMX	nein
Polzahl	2,00	Dimmung Potenziometer (geräteintegriert)	nein
Länge (mm)	342,00	Dimmung GPRS	nein
Höhe/Tiefe (mm)	50,00	Dimmung LineSwitch	nein
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium	Dimmung herstellerspezifisch	nein
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar	Dimmung Netzspannungsmodulation	nein
Einbaulänge (mm)	333,00	Dimmung Phasenabschnitt	ja
Lichtaustritt	direkt	Dimmung Phasenanschnitt	ja
Lichtverteilung	symmetrisch	Dimmung programmierbar	nein
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff transparent	Dimmung RF	nein
Nennspannung (V)	200,00 bis 240,00	Dimmung Sine Wave Reduction	nein
Schutzart (IP)	IP20	Dimmung Touch and Dim	nein
Mit Leuchtmittel	ja	Dimmung Zigbee	nein
Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen"	nein	Dimmung mit Push-button	nein
Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmmaterial möglich	nein	Ohne Dimmfunktion	nein
Geeignet für Wandmontage	nein	Lichtverteiler	Reflektor
Geeignet für Einbaumontage	ja	Dimmung abhängig vom Betriebsgerät	ja
Mit Betriebsgerät	ja	Leuchtenlichtausbeute (lm/W)	100,00
Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1	ja	Geeignet für Seilsystem	nein
Geeignet für Anbaumontage	nein	Dimmung DSI	nein
Ausstrahlungswinkel	breitstrahlend 41-80°	Energieeffizienzklasse des fest eingebauten Leuchtmittels	A++, A+, A (LED)
Oberfläche gebürstet	nein	Geeignet für Deckenmontage	ja
Farbtemperatur (K)	3.000,00	Einbauhöhe/-tiefe (mm)	49,00
Max. Systemleistung (W)	20,00		