Produkt-Datenblatt

Best.-Nr. 81-4001



LED COB Glasdownlight 15W/3000K, Treiber extern





Technische Daten













Elektrische Daten

Nennleistung Bemessungsleistung Nennspannung Netzleistungsfaktor λ Betriebsfrequenz Dimmbar Ausgangs-Strom Energieeffizienzklasse 15W 15W 230 V >0,9 50...60 Hz Nein 290mA

Lichttechnische Daten

Nennlichtstrom 1200lm Bemessungslichtstrom 1200lm Farbtemperatur 3000 K warmweiß Lichtfarbe Farbwiedergabeindex Ra >80 Startzeit < 0,5 s Lichtstromerhalt Ende NLD 70 % 120° Abstrahlwinkel Bemessungshalbwertswinkel nicht erforderlich Frühausfallrate

Bemessungshalbwertswinkelnicht erforderlFrühausfallrate< 5% / 1000h</th>Lichtstromverlust0,8% / 6000hFarbkonsistenz< 6 sdcm</th>BAP tauglich nach UGRNein

Abmessungen & Gewicht

Abmessungen (DxH)200x 40mm (ü.A.)/ Einbautiefe: 35mmGewicht350g

Montageart / Lochmaß Deckeneinbau / 165mm

Farben & Materialien

Material (Gehäuse/Rahmen)Aluminium / PCFarbe (Gehäuse)weiß

<u>Lebensdauer</u>

Nennlebensdauer30000 h (25°C)Bemessungslebensdauer L70B5030000 hAnzahl der Schaltzyklen>25000

Zusätzliche Produktdaten

BauformRunde Leuchte mit nicht austauschbarer LEDAusführungEinbauleuchte / Direkt strahlendFachgerecht zu entsorgen nach WEEEJa

Schutzart / Schutzklasse IP20 / III
Quecksilberfrei Ja (0,0mg)
Schlagfestigkeit IK06

Einsatzmöglichkeiten

Verwendung (Beispiel) Shop, Flur, Eingangsbereiche usw.

Zertifikate & Standards

EN 55015:2013, EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013, EN 61547:2009, EN 60598-1:2018-9

DIEFRA-LIGHT GMBH - Trinidadstrasse 28 - D-27356 Rotenburg / Wümme Tel.: (49) 4261-96158-0 / Fax: (49)4261-96158-25 / info@mlight.de WEEE: DE 88534228