# Produkt-Datenblatt

Best.-Nr. 81-4002



## LED COB Glasdownlight 30W/3000K, Treiber extern





#### Technische Daten











#### **Elektrische Daten**

Nennleistung Bemessungsleistung Nennspannung Netzleistungsfaktor λ Betriebsfrequenz Dimmbar Ausgangs-Strom Energieeffizienzklasse 30W 30W 230 V >0,9 50...60 Hz Nein 840mA

#### Lichttechnische Daten

Nennlichtstrom 2400lm Bemessungslichtstrom 2400lm Farbtemperatur 3000 K warmweiß Lichtfarbe Farbwiedergabeindex Ra >80 Startzeit < 0,5 s Lichtstromerhalt Ende NLD 70 % 120° Abstrahlwinkel Bemessungshalbwertswinkel

nicht erforderlich Frühausfallrate < 5% / 1000h Lichtstromverlust 0,8% / 6000h Farbkonsistenz < 6 sdcm **BAP** tauglich nach UGR

#### Abmessungen & Gewicht

250x 40mm (ü.A.)/ Einbautiefe: 35mm Abmessungen (DxH)

Gewicht

Montageart / Lochmaß Deckeneinbau / 205mm

### Farben & Materialien

Material (Gehäuse/Rahmen) Aluminium / PC Farbe (Gehäuse) weiß

## Lebensdauer

Nennlebensdauer 30000 h (25°C) 30000 h Bemessungslebensdauer L<sub>70</sub>B<sub>50</sub> Anzahl der Schaltzyklen >25000

## Zusätzliche Produktdaten

Runde Leuchte mit nicht austauschbarer LED **Bauform** Ausführung Einbauleuchte / Direkt strahlend

Fachgerecht zu entsorgen nach WEEE Ja IP20 / III Schutzart / Schutzklasse Quecksilberfrei Ja (0,0mg) Schlagfestigkeit IK06

#### <u>Einsatzmöglichkeiten</u>

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