Dieses Produkt enthält Lichtquellen der Energieeffizienzklasse C



Produktbeschreibung

Abdeckscheibe opal, satiniert, aus UV-beständigem PMMA. Homogene Ausleuchtung der Scheibe ohne sichtbare LED-Punkte.

Farbe weiß

Ausführung: Einbaudownlight Durchmesser 410 mm.

Stabiler Einbauring aus Metalldruckguss mit werkzeuglos zu betätigenden

Befestigungsklammern für den Deckeneinbau. Integrierte Haltevorrichtung zur werkzeuglosen Aufnahme des Dekorrings bzw. Zubehörs. Dekorring aus weißem Polycarbonat mit Bajonettverschluss.

LED-Module als Flächenplatine ausgebildet. Mid-Power-LEDs für gleichmäßige Ausleuchtung und maximale Effizienz. LED-Treiber in Leuchtengehäuse eingebaut. Schutzart raumseitig IP44, deckenseitig IP20.

Farbwiedergabeindex Ra >= 80, Farbtemperatur 4000 Kelvin (840)

Elektrische Ausführungen:

 el. Konv.: Elektronischer Konverter f
ür LED, 220-240 Volt, 0/50-60 Hz und innen liegender Anschlussklemme 3x2,5mm².

Betriebsgerät: schaltbar

 $\bf Montage: Montage in gesägten Deckenöffnungen. Befestigungsklammern für Klemmdicken von 0 bis 25 mm.$

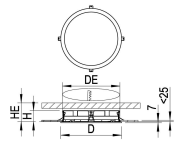
inkl. Leuchtmittel LED-M

Produktbild



Technische Daten / Abmessungen

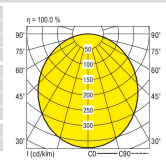
| Maße [mm] | |
|--------------|-----|
| н | 82 |
| HE | 90 |
| D | 410 |
| D2 | 410 |
| DE min | 395 |
| DE max | 400 |
| S | 25 |
| | |
| Gewicht [kg] | 2,6 |
| | |



| Nennlebensdauer-LED | L80B50 |
|------------------------|--------|
| Betriebsdauer [h] | 50.000 |
| Umgebungstemp. tq [°C] | 25 |

Lichttechnische Daten

| Phi_u [%] | 99.97 |
|---------------------------|-------------|
| Phi_o [%] | 0.03 |
| LITG/DIN | A 40 |
| UTE | 1.00D 0.00T |
| Leuchtenlichtstrom [lm] | 4930 |
| Leuchtenleistung [W] | 37 |
| Leuchteneffizienz [lm/W] | 133 |
| Farborttoleranz (initial) | < 3 SDCM |
| Farbtemperatur [K] | 4000 |
| Farbwiedergabeindex Ra | >= 80 |



| p-Decke | nach UGF 70 | 70 | 50 | 50 | 30 | 70 | 70 | 50 | 50 | 30 |
|---|----------------|------|------|------------------------|------|------|------|------|------|------|
| p-Wände | 50 | 30 | 50 | 30 | 30 | 50 | 30 | 50 | 30 | 30 |
| p-Nutzebene | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 |
| Raumabmessungen Blickrichtung quer X Y | | | | Blickrichtung parallel | | | | | | |
| 2H 2H | 24.7 | 26.1 | 24.9 | 26.2 | 26.3 | 24.8 | 26.2 | 24.9 | 26.3 | 26.4 |
| 3H | 26.2 | 27.5 | 26.3 | 27.6 | 27.7 | 26.2 | 27.5 | 26.4 | 27.6 | 27.8 |
| 4H | 26.8 | 28.0 | 27.0 | 28.1 | 28.3 | 26.8 | 28.0 | 27.0 | 28.2 | 28.3 |
| 6H | 27.2 | 28.4 | 27.5 | 28.6 | 28.7 | 27.3 | 28.4 | 27.5 | 28.6 | 28.8 |
| 8H | 27.4 | 28.5 | 27.6 | 28.7 | 28.9 | 27.4 | 28.6 | 27.7 | 28.7 | 28.9 |
| 12H | 27.5 | 28.6 | 27.7 | 28.8 | 29.0 | 27.6 | 28.6 | 27.8 | 28.8 | 29.0 |
| 4H 2H | 25.3 | 26.5 | 25.5 | 26.7 | 26.8 | 25.3 | 26.6 | 25.5 | 26.7 | 26.9 |
| 3H | 26.9 | 28.0 | 27.2 | 28.2 | 28.4 | 27.0 | 28.0 | 27.2 | 28.2 | 28.4 |
| 4H | 27.7 | 28.6 | 27.9 | 28.9 | 29.1 | 27.7 | 28.7 | 28.0 | 28.9 | 29.2 |
| 6H | 28.2 | 29.1 | 28.6 | 29.4 | 29.7 | 28.3 | 29.2 | 28.6 | 29.4 | 29.7 |
| 8H | 28.5 | 29.3 | 28.8 | 29.6 | 29.9 | 28.5 | 29.3 | 28.8 | 29.6 | 29.9 |
| 12H | 28.6 | 29.4 | 29.0 | 29.7 | 30.0 | 28.7 | 29.4 | 29.0 | 29.7 | 30.0 |
| 8H 4H | 27.9 | 28.7 | 28.2 | 29.0 | 29.3 | 27.9 | 28.8 | 28.3 | 29.1 | 29.4 |
| 6H | 28.7 | 29.3 | 29.0 | 29.7 | 30.0 | 28.7 | 29.4 | 29.1 | 29.7 | 30.1 |
| 8H | 29.0 | 29.6 | 29.4 | 29.9 | 30.3 | 29.0 | 29.6 | 29.4 | 30.0 | 30.3 |
| 12H | 29.2 | 29.7 | 29.6 | 30.1 | 30.5 | 29.2 | 29.8 | 29.6 | 30.1 | 30.6 |
| 12H 4H | 27.9 | 28.7 | 28.3 | 29.0 | 29.3 | 28.0 | 28.7 | 28.3 | 29.0 | 29.3 |
| 6H | 28.7 | 29.3 | 29.1 | 29.7 | 30.1 | 28.7 | 29.4 | 29.1 | 29.7 | 30.1 |
| 8H | 29.0 | 29.6 | 29.5 | 30.0 | 30.4 | 29.1 | 29.6 | 29.5 | 30.0 | 30.4 |