Chalice 3

92989236 CHAL3 200 1400-840 HFIX RSB

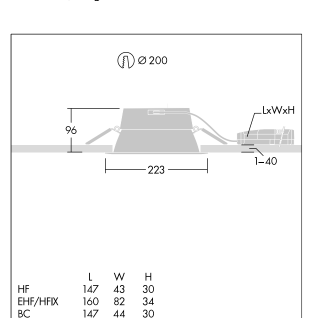


Chalice 3

Ein hocheffizientes und nachhaltiges LED-Downlight mit geringer Höhe. Geeignet zur Montage in Decken mit einer Stärke von 1 bis 40 mm in einem Ausschnitt von Ø 200 mm mit Haltefedern. Separates, steckbaresDALI-2 dimmbar Betriebsgerät, mit DC-Funktion, einstellbar 15-100 %, NFC konfigurierbar, SwitchDIM-kompatibel. Durchgangsverdrahtung möglich. Gehäuse: Aluminiumdruckguss für hocheffizientes Wärmemanagement mit einem Recyclinganteil von > 90 %. Diffusor: Polycarbonat (PC). Reflektor und Ring: Polycarbonat (PC) glatter Reflektor, satiniert, breitstrahlend. Schutzklasse II, IP54 IP20. Inklusive LED-Modul mit 4000K

Abmessungen: Ø223 x 96 mm Leuchten Leistung: 11,4 W Leuchten Lichtstrom: 1460 lm Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W

Gewicht: 0,94 kg



TLG_CHAL3_M_EHF200.wmf

Lampenposition: STD - Standard

Lichtquelle: LED

Leuchten Lichtstrom*: 1460 lm Leuchten Lichtausbeute*: 128 lm/W Farbwiedergabeindex min.: 80

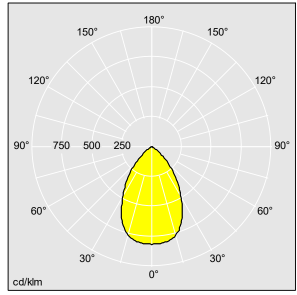
Betriebsgerät: 1 x 28003811 LC 25/200-650/38 o4a

NF SR EXC3

Eta: 1,00 Eta oben: 0,00 Eta unten: 1,00



TLG CHAL3 F 200 RSB.jpg



TLG_CHAL3_200_1400-840_HFIX_RSB.ldt

Ähnlichste Farbtemperatur*: 4000 Kelvin Farborttoleranz (initial MacAdam): 3 Mittlere Bemessungslebensdauer*:

L90 50000 h bei 25 °C

Leuchten Leistung*: 11,4 W Leistungsfaktor = 0,87

Steuerung: Dali2Dim dimmbar bis 1%

Wartungskategorie CIE 97: C - Oben geschlossener

Reflektor

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse C.

Die mit * gekennzeichneten Werte sind Bemessungswerte. Thorn setzt bewährte und geprüfte Komponenten von führenden Lieferanten ein. Dennoch kann es bei einzelnen LEDs während ihrer Nennlebensdauer vereinzelt zu technologisch bedingten Ausfällen kommen. Laut internationalen Standards besteht für den Nominallichtstrom und die Anschlusslast eine Toleranz von ± 10 %. Die Werte gelten, wenn nicht anders angegeben, für eine Umgebungstemperatur von 25°C