DO3R17E300401 LED-Einbau-Downlight; Ø170mm



Produktbild





Technische Daten

Montageart Einbau
Gehäusefarbe weiß
Gehäusematerial Aluminium
Schutzart IP20
Schutzklasse III
Anschlussleistung 30W

Elektrische ohne Betriebsgerät

Ausführung

Betriebsstrom 700mA

Lebensdauer 50.000 Std.

Lichtverteilung direkt

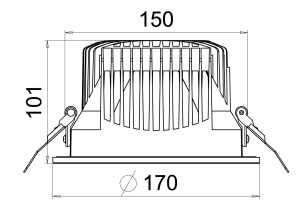
Lichtfarbe 4.000K

Farbwiedergabe- Ra >80

index

 $\begin{array}{lll} \mbox{Lichtstrom} & 2.400\mbox{lm} \\ \mbox{Durchmesser } \varnothing & 170\mbox{ mm} \\ \mbox{Deckenausschnitt } \varnothing & 155\mbox{ mm} \\ \mbox{Gewicht} & 1.0\mbox{ kg} \\ \end{array}$

Maßskizze



Ausschreibungstext

emsLICHT LED-Einbau-Downlight Ø170mm 4000K Rundes Einbau-Downlight ideal für Hohlraumdecken dank einfacher Montage-Spannfedern, Gehäuse aus Aluminium-Legierung schwarz, Abdeckring aus Aluminium weiß, hochglänzender Reflektor mit klarer Glasscheibe Ersatz für konventionell: 2x32W TC Leuchtmittel: LED Modul / 840 / CRI 80 / 4000K Lebensdauer: ca. 50.000 Std. (L80/B10) Lichtstrom: 2.400lm Abstrahlwinkel: 55° Systemleistung: 30W (inkl. Betriebsgerät) Systemeffizienz: 80lm/W Schutzklasse: III Schutzart: IP20 Normen: CE, F Abmessungen: (ØxH) 170x101mm - Ausschnitt: Ø155mm Betriebsgerät: ohne, bitte separat bestellen Fabrikat: emsLICHT AG, Geeste-Dalum Typ: DO3R17E300401 Kontakt: Mail an vertrieb@emslicht.de oder Tel.: 0 59 37 / 70 78 9 - 0