LED-Deckeneinbaustrahler kardanisch; 145mm; 2-Flammig; 4.000K



Produktbild





Technische Daten

Montageart Einbau
Gehäusefarbe weiß
Gehäusematerial Aluminium
Schutzart IP20
Schutzklasse III
Anschlussleistung 2x20W

Elektrische ohne Betriebsgerät

Ausführung

Betriebsstrom 2x500mA
Lebensdauer 50.000 Std.
Lichtverteilung direkt
Lichtfarbe 4.000K
Farbwiedergabe- Ra >80

index

Lichtstrom 2x1.650lm
Lichtausbeute 83lm/W
Deckenausschnitt 255 mm

Länge

Deckenausschnitt 135 mm

Breite

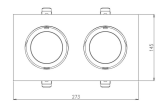
 Länge
 273 mm

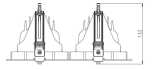
 Breite
 145 mm

 Höhe
 132 mm

 Gewicht
 1.5 kg

Maßskizze





Ausschreibungstext

emsLICHT LED-Deckeneinbaustrahler zweiflammig 4000K Rechteckiger Einbaustrahler zur Verwendung in Hohlraumdecken für gesägte Deckenöffnungen, Gehäuse aus hochwertiger Aluminium-Legierung weiß lackiert, Aluminium-Reflektor in Spiegeloptik, Wärmemanagement mit Passivkühlung, werkzeuglose Deckeneinbaumontage mittels Schnellspannfedern, schwenkbar, Schutzglas klar Ersatz für konventionell: 2x Halogenlampe 50W Leuchtmittel: LED Modul / 840 / CRI 80 / 4000K Lebensdauer: ca. 50.000 Std. Lichtstrom: 2 x 1.650lm Abstrahlwinkel: 36° Systemleistung: 40W (inkl. Betriebsgerät) Systemeffizienz: 83lm/W Schutzklasse: III Schutzart: IP20 Normen: CE, F Abmessungen: (LxBxH) 273x145x132mm - Ausschnitt: 255x135mm Betriebsgerät: ohne, bitte separat bestellen Fabrikat: emsLICHT AG, Geeste-Dalum Typ: SPOEE24040901 Kontakt: Mail an vertrieb@emslicht.de oder Tel.: 0 59 37 / 7 07 89 - 0