

SPOEE24040901

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

Produktbild





Technische Daten

Montageart	Einbau	Lichtverteilung	direkt
Gehäusefarbe	weiß	Lichtfarbe	4.000K
Gehäusematerial	Aluminium	Farbwiedergabe-	Ra >80
Schutzart	IP20	index	
Schutzklasse	III	Lichtstrom	2x1.650lm
Anschlussleistung	2x20W	Lichtausbeute	83lm/W
Elektrische	ohne Betriebsgerät	Deckenausschnitt	255 mm
Ausführung		Länge	
Betriebsstrom	2x500mA	Deckenausschnitt	135 mm
Lebensdauer	50.000 Std.	Breite	
		Abmessungen	$273 \times 145 \times 132 \text{ cm}$
		(L×B×H)	
		Gewicht	1.5 kg

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

Maßskizze



