

LED-Deckeneinbaustrahler kardanisch; 136mm; 1-Flammig; 4.000K

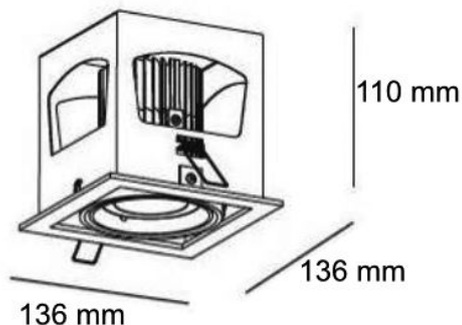
Produktbild



Technische Daten

Montageart	Einbau
Gehäusefarbe	weiß
Gehäusematerial	Aluminium
Schutzart	IP20
Schutzklasse	III
Anschlussleistung	20W
Elektrische Ausführung	ohne Betriebsgerät
Betriebsstrom	500mA
Lebensdauer	30.000 Std.
Lichtverteilung	direkt
Lichtfarbe	4.000K
Farbwiedergabeindex	Ra >90
Lichtstrom	1.600lm
Lichtausbeute	80lm/W
Deckenausschnitt	120 mm
Länge	
Deckenausschnitt	120 mm
Breite	
Länge	135 mm
Breite	136 mm
Höhe	110 mm
Gewicht	0.8 kg

Maßskizze



Deckenausschnitt: 120 mm x 120 mm

Ausschreibungstext

emsLICHT LED-Deckeneinbaustrahler einflammig 4000K Einbaustrahler zur Verwendung in Hohlraumdecken für gesägte Deckenöffnungen, Gehäuse aus Aluminium-Druckguss weiß lackiert, kardanisch schwenkbar Ersatz für konventionell: 1x AR111 50W Leuchtmittel: Philips LED Modul / 940 / CRI 90 / 4000K Lebensdauer: ca. 30.000 Std. Lichtstrom: 1.600lm Abstrahlwinkel: 40° Systemleistung: 20W (inkl. Betriebsgerät) Systemeffizienz: 80lm/W Schutzklasse: III Schutzart: IP20 Normen: CE Abmessungen: (LxBxH) 136x136x110mm - Ausschnitt: 120x120mm Betriebsgerät: ohne, bitte separat bestellen Fabrikat: emsLICHT AG, Geeste-Dalum Typ: SPOEE12040601 Kontakt: Mail an vertrieb@emslicht.de oder Tel.: 0 59 37 / 7 07 89 - 0