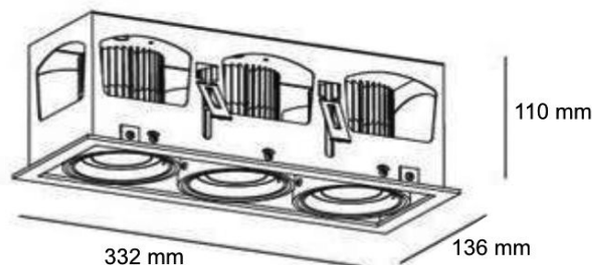


LED-Deckeneinbaustrahler kardanisch; 136mm; 3-Flammig; 3.000K

Produktbild



Maßskizze



Deckenausschnitt: 315 mm x 120 mm



Technische Daten

Montageart	Einbau
Gehäusefarbe	weiß
Gehäusematerial	Aluminium
Schutzart	IP20
Schutzklasse	III
Anschlussleistung	3x20W
Elektrische Ausführung	ohne Betriebsgerät
Betriebsstrom	3x500mA
Lebensdauer	30.000 Std.
Lichtverteilung	direkt
Lichtfarbe	3.000K
Farbwiedergabeindex	Ra >90
Lichtstrom	4.800lm
Lichtausbeute	80lm/W
Deckenausschnitt	315 mm
Länge	
Deckenausschnitt	120 mm
Breite	
Länge	332 mm
Breite	136 mm
Höhe	110 mm
Gewicht	2.0 kg

Ausschreibungstext

emsLICHT LED-Deckeneinbaustrahler dreiflammig 3000K Einbaustrahler zur Verwendung in Hohlraumdecken für gesägte Deckenöffnungen, Gehäuse aus Aluminium-Druckguss weiß lackiert, kardanisch schwenkbar Ersatz für konventionell: 3x AR111 50W Leuchtmittel: Philips LED Modul / 930 / CRI 90 / 3000K Lebensdauer: ca. 30.000 Std. Lichtstrom: 4.800lm Abstrahlwinkel: 40° Systemleistung: 60W (inkl. Betriebsgerät) Systemeffizienz: 80lm/W Schutzklasse: III Schutzart: IP20 Normen: CE Abmessungen: (LxBxH) 332x136x110mm - Ausschnitt: 315x120mm Betriebsgerät: ohne, bitte separat bestellen Fabrikat: emsLICHT AG, Geeste-Dalum Typ: SPOEE36030601 Kontakt: Mail an vertrieb@emslicht.de oder Tel.: 0 59 37 / 7 07 89 - 0