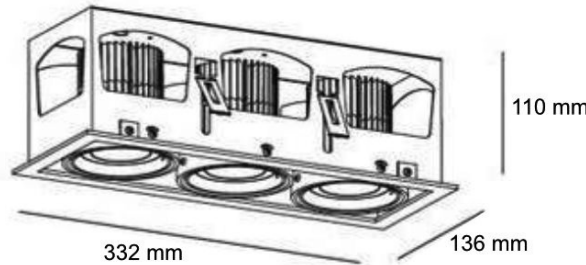


LED-Deckeneinbaustrahler kardanisch; 136mm; 3-Flammig; 5.000K

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	5.000K
Farbwiedergabe-index	Ra >80
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 5000K 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 / 850 / CRI 85 / 5000K 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 LED-Treiber: ohne Elektronik, bitte separat bestellen Fabrikat: emsLICHT AG, Geeste-Dalum Typ: SPOEE36050601 Kontakt: Mail an vertrieb@emslicht.de oder Tel.: 0 59 37 / 7 07 89 - 0