

SPOEE36030601

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

Produktbild





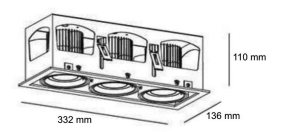
Technische Daten

Montageart	Einbau	Lichtverteilung	direkt
Gehäusefarbe	weiß	Lichtfarbe	3.000K
Gehäusematerial	Aluminium	Farbwiedergabe-	Ra >90
Schutzart	IP20	index	
Schutzklasse	III	Lichtstrom	4.800lm
Anschlussleistung	3x20W	Lichtausbeute	80lm/W
Elektrische	ohne Betriebsgerät	Deckenausschnitt	315 mm
Ausführung		Länge	
Betriebsstrom	3x500mA	Deckenausschnitt	120 mm
Lebensdauer	30.000 Std.	Breite	
		Abmessungen	332 x 136 x 110 cm
		(LxBxH)	
		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

Maßskizze



Deckenausschnitt: 315 mm x 120 mm