

PANR24E180303

LED-Panel Einbau rund; Ø240mm; 3.000K

Produktbild





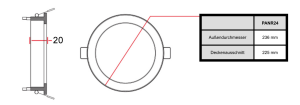
Technische Daten

Montageart Gehäusefarbe	Einbau weiß	Lebensdauer	50.000 Std. (L80/B10)
Gehäusematerial	Aluminium	Lichtverteilung	direkt
Schutzart	IP54	Lichtfarbe	3.000K
Schutzklasse	III	Farbwiedergabe-	Ra >80
Schlagfestigkeit	IK07	index	
Anschlussleistung	18W	Lichtstrom	1.900lm
Elektrische	ohne Betriebsgerät	Lichtausbeute	106lm/W
Ausführung	-	Durchmesser Ø	236 mm
Betriebsstrom	500mA	Deckenausschnitt	225 mm
		Ø	
		Gewicht	0.6 kg

Ausschreibungstext

emsLICHT LED-Panel R 240mm 3000K Runde Einbauleuchte mit opaler Abdeckung aus PMMA, Gehäuse aus Aluminium-Druckguss weiß lackiert, für Deckenmontage in Hohlraumdecken mittels Halteklammern geeignet (Deckenstärke: 2-15mm), harmonische Lichtwirkung durch gleichmäßig ausgeleuchteten Lichtaustritt Leuchtmittel: LED Modul / 830 / CRI 80 / 3000K Lebensdauer: ca. 50.000 Std. (L80/B10) Lichtstrom: 1.900lm Systemleistung: 18W (inkl. Betriebsgerät) Systemeffizienz: 106lm/W Schutzklasse: III Schutzart: IP44 Schlagfestigkeit: IK07 Normen: CE Abmessungen: (ØxH) 236x20mm - Ausschnitt: Ø225mm Betriebsgerät: ohne, bitte separat bestellen Fabrikat: emsLICHT AG, Geeste-Dalum Typ: PANR24E180303 Kontakt: Mail an vertrieb@emslicht.de oder Tel.: 0 59 37 / 70 78 9 - 0

Maßskizze



Lichtverteilungskurve

