LED-Panel Aufbau rund; Ø224mm



Produktbild





Technische Daten

Montageart Anbau Gehäusefarbe weiß

Gehäusematerial Aluminium / PS Umgebungstemperatur -20°C bis +40°C

Schutzart IP20 Schutzklasse Ш Anschlussleistung 18W Elektrische schaltbar

Ausführung

Betriebsspannung 230V ~ 50Hz Betriebsstrom 500mA

Lebensdauer 40.000 Std. (L80/B10)

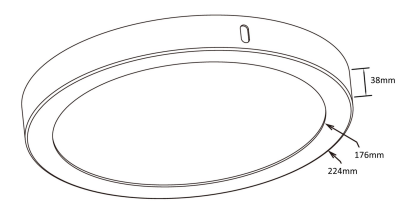
Lichtverteilung direkt Optisches System Opal

Lichtfarbe 3.000K, 4.000K,

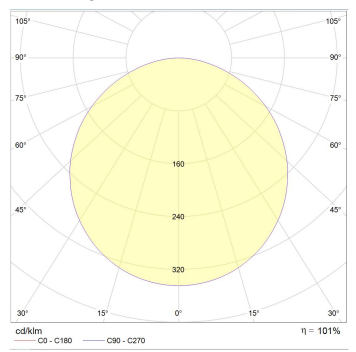
5.700K

Farbtoleranz SDCM <6 Farbwiedergabeindex Ra >80 Lichtstrom 1.500lm Lichtausbeute max. 93lm/W Durchmesser Ø 224 mm Gewicht 0.8 kg

Maßskizze



Lichtverteilungskurve



Ausschreibungstext

LED Aufbau-Panel Ø224mm; Aufbauhöhe 38mm; Systemleistung 18W; Lichtstrom 1.500lm; Aluminium-Gehäuse weiss; Diffusor aus Polystrol (PS) weiss; Abstrahlwinkel 120°; Lichtfarbe über Dipschalter einstellbar 830-857; Schutzart IP20; Schutzklasse II; inkl. Betriebsgerät schaltbar; 500mA; Besonders geeignet zum Beispiel für Flure und Nebenräume. Fabrikat: emsLICHT AG, Geeste-Dalum Typ: PANR24A180991 Kontakt: Mail an vertrieb@emslicht.de oder Tel.: 0 59 37 / 7 07 89 - 0