

# PANR30A240991 LED-Panel Aufbau rund; Ø300mm

# emsLICHT

### **Produktbild**





## **Technische Daten**

Montageart Anbau Gehäusefarbe weiß

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

Schutzart IP20 Schutzklasse II Anschlussleistung 24W Elektrische schaltbar

Ausführung

Betriebsstrom 600mA

Lebensdauer 40.000 Std. (L80/B10)

Lichtverteilung direkt
Optisches System Opal

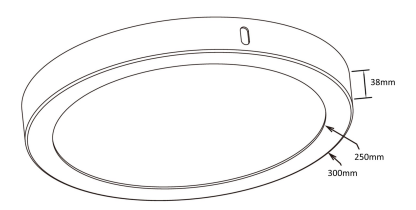
Lichtfarbe 3.000K, 4.000K,

5.700K

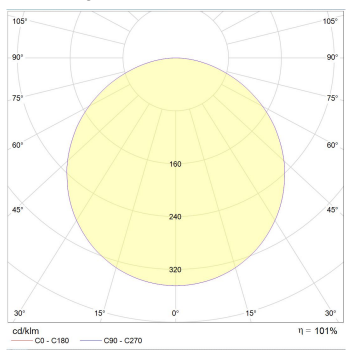
Farbtoleranz SDCM <6
Farbwiedergabeindex Ra >80
Lichtstrom 2.200lm
Lichtausbeute max. 105lm/W
Durchmesser Ø 300 mm

Gewicht 1.0 kg

#### Maßskizze



# Lichtverteilungskurve



### Ausschreibungstext

LED Aufbau-Panel Ø300mm; Aufbauhöhe 38mm; Systemleistung 24W; Lichtstrom 2.200lm; Aluminium-Gehäuse weiss; Diffusor aus Polystrol (PS) weiss; Abstrahlwinkel 120°; Lichtfarbe über Dipschalter einstellbar 830-857; Schutzart IP20; Schutzklasse II; inkl. Betriebsgerät schaltbar; 600mA Besonders geeignet zum Beispiel für Flure und Nebenräume. Fabrikat: emsLICHT AG, Geeste-Dalum Typ: PANR30A240991 Kontakt: Mail an vertrieb@emslicht.de oder Tel.: 0 59 37 / 7 07 89 – 0