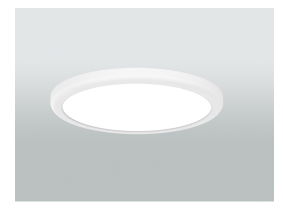


PANR30U221991

LED-Panel rund Universalmontage; Ø300mm



Produktbild





Technische Daten

Montageart Anbau Ø300mm, Einbau

Gehäusefarbe weiß RAL 9016 Gehäusematerial Aluminium, PS Umgebungstemperatur -10°C bis +40°C

Schutzart IP20 Schutzklasse II

Anschlussleistung 16W/20W/22W Elektrische schaltbar

Ausführung

Betriebsspannung 230V ~ 50Hz Lebensdauer 40.000 Std. Lichtverteilung direkt Optisches System Opal

Lichtfarbe 3.000K, 4.000K,

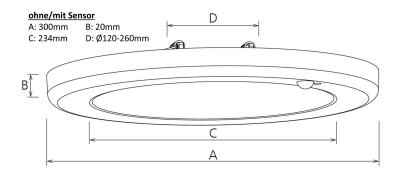
5.700K

Farbtoleranz SDCM <6 Farbwiedergabeindex Ra >80

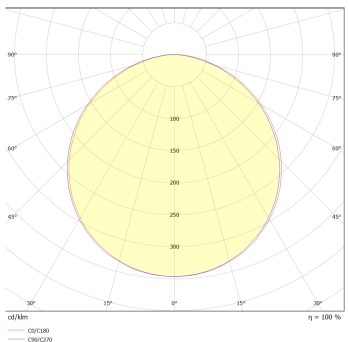
Lichtstrom 1.800lm, 2.200lm,

2.600lm

Maßskizze



Lichtverteilungskurve



Ausschreibungstext

LED Panel Ø300mm; Universal-Montage Einbau in Deckenausschnitte Ø 120-260mm mit verstellbaren Haltefedern und alternativ Aufbaumontage; Leistung einstellbar 16/20/22W; max. 1.800lm/2.200lm/2.600lm; Aluminium-Gehäuse weiss RAL 9016; Diffusor aus Polycarbonat(PC) weiss; Abstrahlwinkel 120°; Lichtfarbe einstellbar 830-857; Schutzart IP20; Schutzklasse II; inkl. Betriebsgerät schaltbar. Besonders geeignet zum Beispiel für Flure, Sanitär- und Nebenräume Fabrikat: emsLICHT AG, Geeste-Dalum Typ: PANR30U220991 Kontakt: Mail an vertrieb@emslicht.de oder Tel.: 0 59 37 / 7 07 89 - 0