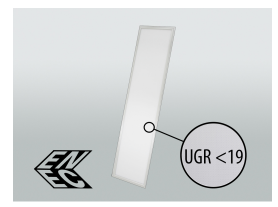


# PAN12303604W8 LED-Panel 1200x300mm; 4.000K; BAP



#### **Produktbild**





#### **Technische Daten**

Montageart Anbau, Einbau, Pendel

Gehäusefarbe weiß
Gehäusematerial Aluminium
Umgebungstemperatur -10°C bis +40°C

Schutzart IP20 Schutzklasse III Anschlussleistung 36W

Elektrische ohne Betriebsgerät

Ausführung

**Breite** 

Höhe

Betriebsstrom 900mA

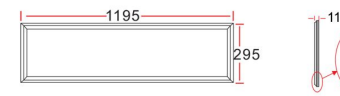
Lebensdauer 99.000 Std. (L80/B50)

295 mm

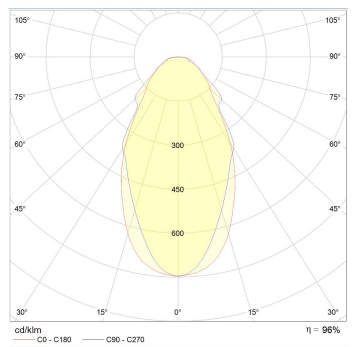
10 mm

Lichtverteilung direkt Optisches System Microprisma Lichtfarbe 4.000K Farbtoleranz SDCM <3 Farbwiedergabeindex Ra >80 Lichtstrom 4.374lm Lichtausbeute 122lm/W **UGR Klasse** <19 Länge 1195 mm

#### Maßskizze



## Lichtverteilungskurve



### Ausschreibungstext

emsLICHT LED-Panel 1200x300mm 4000K BAP Raster-Einlegeleuchte mit opaler Abdeckung aus PMMA, Gehäuse aus Aluminium weiß lackiert, optional für abgehängte Montage mittels Seilpendel oder als Wand-/Deckenaufbauleuchte geeignet, harmonische Lichtwirkung durch gleichmäßig ausgeleuchteten Lichtaustritt, Bildschirmgerecht nach EN 12464-1 (UGR 19) Leuchtmittel: LED Modul / 840 / CRI 80 / 4000K Lebensdauer: 99.000 h (L80/B50) @Ta=25° Lichtstrom: 4.374lm Systemleistung: 36W (inkl. Betriebsgerät) Systemeffizienz: 122lm/W Schutzklasse: III Schutzart: IP20 Schlagfestigkeit: IK07 Normen: CE, ENEC Abmessungen: (LxBxH) 1195x295x10mm Betriebsgerät: ohne, bitte separat bestellen Fabrikat: emsLICHT AG, Geeste-Dalum Typ: PAN12303604W8 Kontakt: Mail an vertrieb@emslicht.de oder Tel.: 0 59 37 / 70 789 - 0