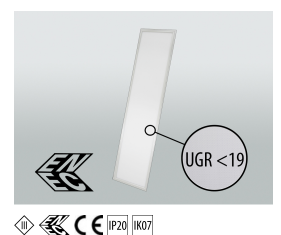


# PAN12303603W8 LED-Panel 1200x300mm; 3.000K; BAP



#### **Produktbild**



## Technische Daten

Montageart Anbau, Einbau, Pendel

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

Schutzart IP20 Schutzklasse III Schlagfestigkeit IK07 Anschlussleistung 36W

Elektrische ohne Betriebsgerät

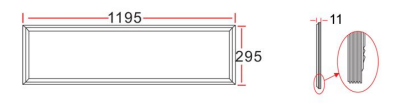
Ausführung

Betriebsstrom 900mA

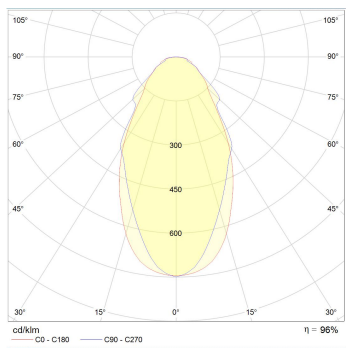
Lebensdauer 99.000 Std. (L80/B50)

Lichtverteilung direkt Optisches System Microprisma Lichtfarbe 3.000K Farbtoleranz SDCM <3 Farbwiedergabeindex Ra >80 Lichtstrom 3.915lm Lichtausbeute 109lm/W **UGR Klasse** <19 Länge 1195 mm **Breite** 295 mm Höhe 10 mm Gewicht 4.0 kg

#### Maßskizze



## Lichtverteilungskurve



### Ausschreibungstext

emsLICHT LED-Panel 1200x300mm 3000K 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 / 830 / CRI 80 / 3000K Lebensdauer: 99.000 h (L80/B50) @Ta=25° Lichtstrom: 3.915lm Systemleistung: 36W (inkl. Betriebsgerät) Systemeffizienz: 109lm/W Schutzklasse: III Schutzart: IP20 Schlagfestigkeit: IK07 Normen: CE, ENEC Abmessungen: (LxBxH) 1195x295x10mm Betriebsgerät: ohne, bitte separat bestellen Fabrikat: emsLICHT AG, Geeste-Dalum Typ: PAN12303603W8 Kontakt: Mail an vertrieb@emslicht.de oder Tel.: 0 59 37 / 7 07 89 - 0