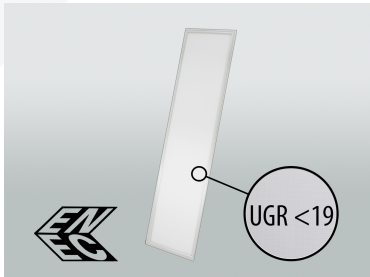


PAN12303604W3

LED-PANEL 1200X300MM; 4.000K; BAP

Produktbild



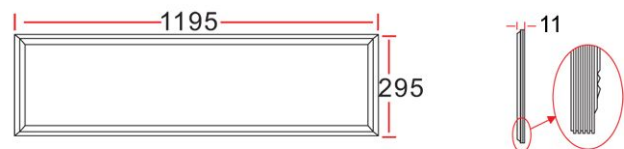
Eigenschaften

- Sehr geringe Höhe von nur 11mm
- Einlegeleuchte für Raster 1200x300mm
- Optional für abgehängte Montage mit Seilpendel, Deckeneinbau mit Halteklammern oder Einbaurahmen oder Wand-/Deckenaufbau mit Aufbaurahmen geeignet
- Aluminiumrahmen, weiß
- Abdeckung aus Polymethylmethacrylat (PMMA), Microprisma
- Bildschirmarbeitsplatz geeignet (UGR<19) nach EN 12464-1

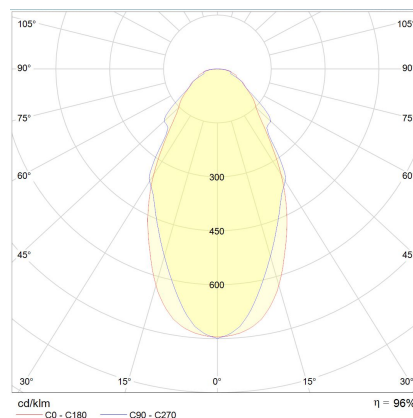
Technische Daten

Farbwiedergabeindex	Ra>80
Abstrahlwinkel	60°
Montageart	Einbau, Anbau, Pendel
Zertifikate	CE, ENEC, F
Schutzart	IP20
Schutzklasse	III
Schlagfestigkeit	IK07
Lebensdauer	ca. 50.000 Std. (L80/B10)
Anschlussleistung	36W
Betriebsstrom	900mA
Lichtfarbe	4.000K
Lichtstrom	4.330lm
Lichtausbeute	120lm/W
Länge in mm	1195
Breite in mm	295
Höhe in mm	11
Deckenausschnitt Länge mm	1159
Deckenausschnitt Breite mm	259
Gewicht	ca. 4,0kg

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 <math>< 19</math>) Leuchtmittel: LED Modul / 840 / CRI 80 / 4000K Lebensdauer: ca. 50.000 Std. (L80/B10) Lichtstrom: 4.300lm Systemleistung: 36W (inkl. Betriebsgerät) Systemeffizienz: 119lm/W Schutzklasse: III Schutzart: IP20 Schlagfestigkeit: IK07 Normen: CE, ENEC Abmessungen: (LxBxH) 1195x295x9mm Betriebsgerät: ohne, bitte separat bestellen Fabrikat: emsLICHT AG, Geeste-Dalum Typ: PAN12303604W3 Kontakt: Mail an vertrieb@emslicht.de oder Tel.: 0 59 37 / 7 07 89 - 0