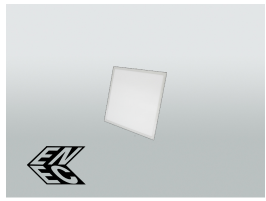
# PAN30301805W1 LED-Panel 300x300mm; 5.000K



### **Produktbild**





#### **Technische Daten**

Montageart Anbau, Einbau, Pendel

Gehäusefarbe weiß
Gehäusematerial Aluminium
Schutzart IP20
Schutzklasse III
Schlagfestigkeit IK07
Anschlussleistung 18W

Elektrische ohne Betriebsgerät

Ausführung

Betriebsstrom 500mA

Lebensdauer 50.000 Std. (L80/B10)

283 mm

Lichtverteilung direkt
Lichtfarbe 5.000K
Farbwiedergabe- Ra >80

index

Lichtstrom 1.980lm
Lichtausbeute 110lm/W
Deckenausschnitt 283 mm

Deckenausschnitt Länge

Deckenausschnitt

Breite

 Seillänge
 1.000mm

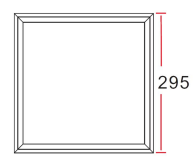
 Länge
 295 mm

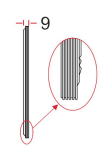
 Breite
 295 mm

 Höhe
 9 mm

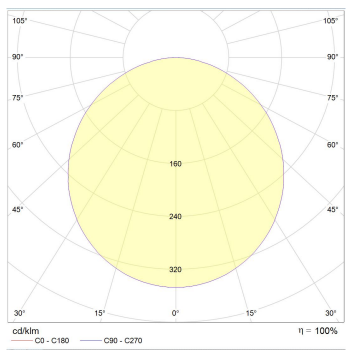
 Gewicht
 1.0 kg

### Maßskizze





## Lichtverteilungskurve



## Ausschreibungstext

emsLICHT LED-Panel 300x300mm 5000K 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 Ersatz für konventionell: 2x TC-D 18W Leuchtmittel: LED Modul / 840 / CRI 80 / 4000K Lebensdauer: ca. 50.000 Std. (L80/B10) Lichtstrom: 1.980lm Systemleistung: 18W (inkl. Betriebsgerät) Systemeffizienz: 110lm/W Schutzklasse: III Schutzart: IP44 Schlagfestigkeit: IK07 Normen: CE, ENEC Abmessungen: (LxBxH) 295x295x9mm Betriebsgerät: ohne, bitte separat bestellen Fabrikat: emsLICHT AG, Geeste-Dalum Typ: PAN30301805W1 Kontakt: Mail an vertrieb@emslicht.de oder Tel.: 0 59 37 / 7 07 89 - 0