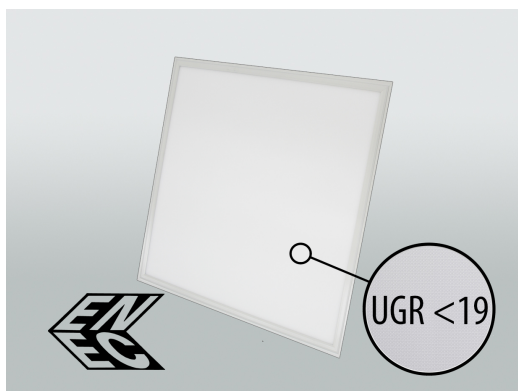


PAN62623604W8

LED-Panel 620x620mm; 4.000K; BAP

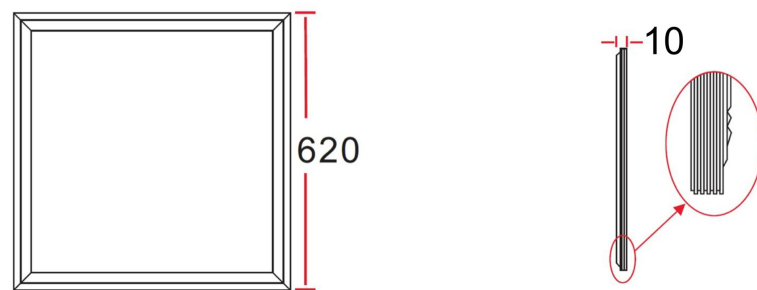
Produktbild



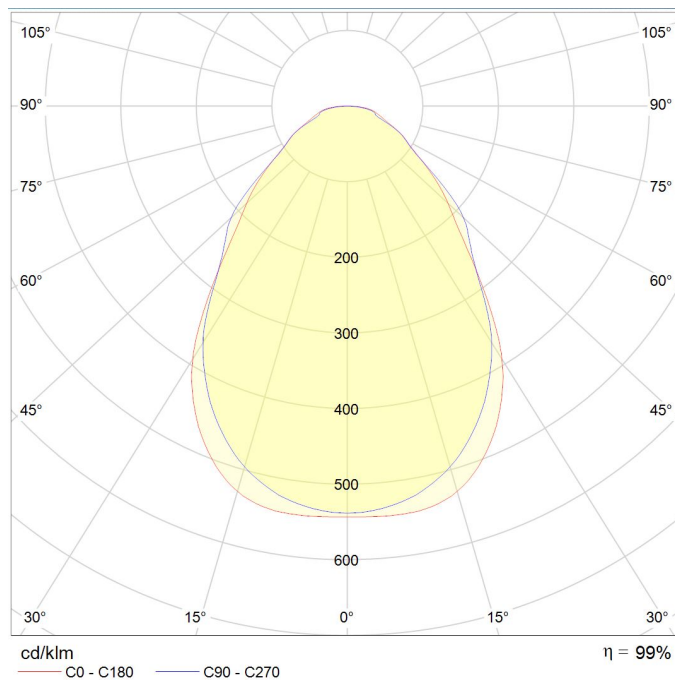
Technische Daten

Montageart	Anbau, Einbau, Pendel
Gehäusefarbe	weiß
Gehäusematerial	Aluminium
Umgebungstemperatur	40°C Ta max.
Schutzart	IP20
Schutzklasse	III
Schlagfestigkeit	IK07
Anschlussleistung	36W
Elektrische Ausführung	ohne Betriebsgerät
Betriebsstrom	900mA
Lebensdauer	99.000 Std. (L80/B50)
Lichtverteilung	direkt
Optisches System	Micropryma
Lichtfarbe	4.000K
Farbtoleranz	SDCM <3
Farbwiedergabeindex	Ra >80
Lichtstrom	4.374lm
Lichtausbeute	122lm/W
UGR Klasse	<19
Deckenausschnitt	584 mm
Länge	
Deckenausschnitt	584 mm
Breite	
Seillänge	1.000mm
Länge	620 mm
Breite	620 mm
Höhe	10 mm
Gewicht	2.5 kg

Maßskizze



Lichtverteilungskurve



Ausschreibungstext

Hocheffiziente Deckeneinlegeleuchte für Deckensysteme Modul 625 mit sichtbarem Trageprofil. Gehäuse und Rahmen aus Aluminium. Farbe weiß RAL 9016. Flache Bauweise durch Sidelite-Technologie. Mikroprismen-Abdeckung aus PMMA. Geeignet für Bildschirmarbeitsplätze gemäß Arbeitsstättenrichtlinien (UGR19). Lichtfarbe neutralweiß 4.000K. Mit entsprechendem Zubehör für Aufbau-, Einbau- und Pendelmontage geeignet. Betriebsgerät schaltbar, 1-10V oder DALI separat bestellbar. Serie: PAN Farbe: RAL 9016 verkehrsweiß matt Länge: 620 mm Breite: 620 mm Höhe: 10 mm Gewicht: 2,50 kg Lichtquelle: LED Farbtemperatur: 4.000K Farbwiedergabeindex: 80 Farbtoleranz (McAdam) (McAdam-Ellipse): 3 SDCM Lebensdauer: 99.000 h (L80/B50) @Ta=25° Bemessungsleistung: 36 W Bemessungsleuchtenlichtstrom: 4.374 lm bei 900mA Systemeffizienz: 122 lm/W Lichtaustritt: direkt Abstrahlwinkel: 90° Blendungsbewertungsindex: UGR 19 Betriebsgerät: ohne, separat bestellbar Spannung: 220 - 240 V / 50 Hz, 60 Hz

PAN62623604W8

LED-Panel 620x620mm; 4.000K; BAP

emsLICHT

Schutzklassse: II Schutzart: IP 20 Umgebungstemperatur: 0°C bis + 40°C Schlagfestigkeit: IK07 Konformitätszeichen: CE Prüfzeichen: ENEC 05 Fabrikat: emsLICHT AG, Geeste-Dalum Typ: PAN62623604W8 Kontakt: Mail an vertrieb@emslicht.de oder Tel.: 0 59 37 / 7 07 89 - 0