

LED Panel Light

LED-Panel-Beleuchtung der nächsten Generation

bis zu
90
lm/W

Garantie:
5
Jahre


TÜV Rheinland
geprüft

A+

A



Hohe Lebensdauer
50.000 h



Vom TÜV geprüft
für höchste Sicherheit



Umweltfreundlich
RoHS- und WEEE-konform



- Gehäuse aus Aluminium, weiß lackiert, Abdeckung aus opalem PMMA
- Lichtlenkung über Prisma-PMMA-Optik für maximale Leuchteneffizienz und Entblendung
- Hohe Leuchteneffizienz von bis zu 90 lm/W
- Farbtoleranz zwischen mehreren Leuchten von max. 3 MacAdam-Ellipsen
- Anwendung bis 45 °C Umgebungstemperatur
- Für Deckeneinbau und Deckenaufbau geeignet
- Geringe Schmutzempfindlichkeit und einfache Reinigung

Elektrische Daten

Leistungsaufnahme	40 W
Eingangsspannung	AC 180-240 V
Betriebsstrom	600 mA

Lichttechnische Daten

Farbtemperatur	3000 K	4000 K	5000 K
Lichtfarbe	Warmw.	Neutralw.	Kaltw.
Lichtleistung	3500 lm		
Farbwiedergabeindex	Ra > 80 für Büroanwendung		

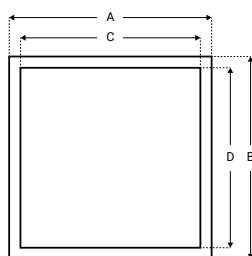
Zusätzliche Produktdaten

Lebensdauer	50.000 h
Gewicht	3,25 kg
Bauform / Ausführung	Leuchte mit nicht austauschbarer LED
Schutzklasse	IP44 raumseitig

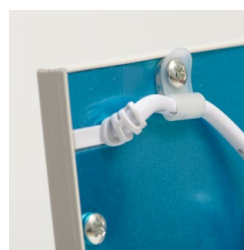
Produktvarianten & -spezifikationen

Artikelnummer	Abmessungen (A × B × T)	Lichtemittierende Fläche (C × D)	EAN
NX-PL-620x620-40-3K	620 × 620 × 10 mm	572,4 × 572,4 × mm	4260500910001
NX-PL-620x620-40-4K	620 × 620 × 10 mm	572,4 × 572,4 × mm	4260500910018
NX-PL-620x620-40-5K	620 × 620 × 10 mm	572,4 × 572,4 × mm	4260500910025

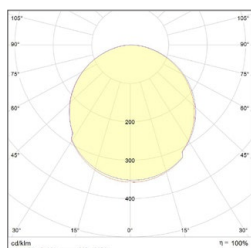
Produktskizze



Produktfoto



Lichtstärkeverteilung



Produktzubehör

Artikelnummer	Bezeichnung	EAN
NX-PL-FRAME-620x620-E	Einbaurahmen	4260500910070
NX-PL-FRAME-620x620-A	Aufbaurahmen	4260500910087
NX-PL-WIREROPE-620x620	Seilabhängung	4260500910100
NX-PL-SPRINGS	Klammersatz	4260500910094

* Abweichung im gesetzlichen Rahmen von ±5% möglich