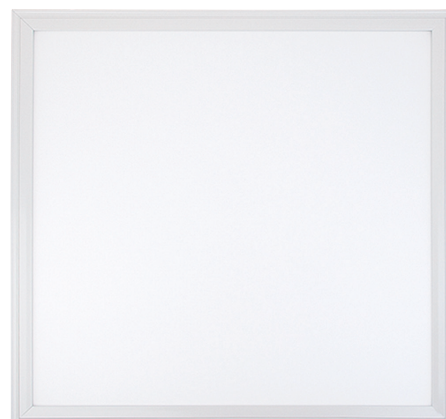


Technisches Datenblatt

Seite: 1/2

PPF LED UGR22 40W

- Einlege-/Einbau-/Anbau-Panel im Modul 625 mm
- Nicht dimmbar
- Energieeffizienzklasse: A++ bis A
- Lichtfarbe: neutralweiß
- Farbtemperatur: ca. 4.000 K
- Lichtstrom: ca. 4.500 lm
- Material: Aluminium lackiert/PMMA-Diffusorscheibe
- Farbe: weiß (ähnlich RAL 9016)
- Leuchtmittel: SMD-LED
- Schutzart: IP40
- Schutzklasse II
- Gewicht: 2.700 g
- Nennleistung der Leuchte: 40W
- Nennspannung des Betriebsgerätes: 220-240V AC
- Nennstrom des Betriebsgerätes: max. 0,5A (230VAC)
- Anschlussart Schraubklemme: 2x0,75 – 1,5 mm²
- Farbwiedergabe: Ra >80
- Farbabstand (MacAdam): 3 SDCM
- Ausstrahlwinkel: 120°
- Bemessungslebensdauer: L₈₀ B₃₀ 50.000 h
- Deckenausschnitt Einbau (LxB): 608x608 mm
- Deckenausschnitt Einlege (LxB): 600x600 mm
- Umgebungstemperatur T_a: 0°C ~ +40°C
- **Nur für den Innenbereich geeignet**
- Einbauhinweis: Geeignet zur direkten Montage auf normal entflammenden Materialien



Informationen

Art.-Nr.	Type	VE	Lichtfarbe	Farbtemperatur	Lichtstrom	Abmessungen (LxBxH)
05400649	PPF LED UGR22 40W	1	neutralweiß	ca. 4.000 K	ca. 4.500 lm	622x622x9 mm



Technisches Datenblatt

Seite: 2/2

PPF LED UGR22 40W

