

Technisches Datenblatt

Seite: 1/2

PPF LED 1200 UGR19 LED-Panel 1200 mm

- Nicht dimmbar
 - Energieeffizienzklasse: A++ bis A
 - Lichtfarbe: neutralweiß
 - Farbtemperatur: ca. 4.000 K
 - Lichtstrom: ca. 3.800 lm
 - Material: Aluminium lackiert/PMMA-Microprismenscheibe
 - Farbe: weiß (ähnlich RAL 9016)
 - Leuchtmittel: SMD-LED
 - Lichtstrom up/down: ca. 1150/2650 lm
 - Schutzart: IP40
 - Schutzklasse III
 - Gewicht: 3.800 g
 - Nennleistung: 40W
 - Nennspannung: max. 38 W
 - Nennstrom: max. 105 mA Konstantstrom
 - Anschlussart Schraubklemme: 2x0,75 – 1,5 mm²
 - Farbwiedergabe: Ra >80
 - Farbabstand: (MacAdam) 3 SDCM
 - Blendungsbewertung (UGR): <19
 - Blendungsbewertung (UGR) quer: 16,2
 - Blendungsbewertung (UGR) längs: 17,9
 - Leuchtdichte $y \geq 65^\circ$: <3000 cd/m²
 - Ausstrahlwinkel: 120°
 - Leuchtenanschluss: Anschlussleitung mit verpolungssicherem Stecksystem
 - Bemessungslebensdauer: $L_{80} B_{30}$ 50.000 h
 - Umgebungstemperatur T_a : -20°C ~ +40°C
 - Prüfzeichen: MM
-
- Nur für den Innenbereich geeignet
 - Montagehinweis: Nur als Seilpendelleuchte (direkt - indirekt) zu montieren.
 - Im Lieferumfang enthalten: Betriebsgerät, Baldachin und Seilabhängungen (ca. 1,5 m)
 - Hinweis: Das LED Panel ist mit einer Blendbegrenzung $UGR \leq 19$ und einer Leuchtdichte <3000cd/m² bei 65° nach EN-12464 für die Beleuchtung von Bildschirmarbeitsplätzen geeignet.



Informationen

Art.-Nr.	ID.-Nr.	Type	VE	Lichtfarbe	Farbtemperatur	Lichtstrom	Abmessungen (LxBxH)
05400657	055947	PPF LED 1200 UGR19	1	neutralweiß	ca. 4.000 K	ca. 3.800 lm	1.200 x 200 x 16 mm

IK07  CE

Technisches Datenblatt

Seite: 2/2

PPF LED 1200 UGR19 LED-Panel 1200 mm

LED Betriebsgerät

Eingang

- Nennspannung: 100-240V AC
- Nennstrom: max. 0,56A (bei 230V)
- Frequenz: 50/60Hz
- Einschaltstrom: 30A

Ausgang

- Sekundär: 1050mA; 20-42V DC (max. 48V DC); max. 42W
- Abmessungen (LxBxH): 158x43x30 mm
- Gewicht: ca. 270 g
- Material: Polycarbonat
- Umgebungstemperatur T_a : 0°C ~ +50°C
- Messpunkt T_c : max. 80°C
- Nicht dimmbar
- Anschluss primär: 3x0,75 mm²
- Anschluss sekundär: 30 cm Anschlussleitung mit Klinkenstecksystem
- Sicherheitsfunktionen: Abschaltung bei Kurzschluss, Überlast und Übertemperatur
- EMV: EN 55015



PBAL81 Baldachin 81cm für PPF LED 1200 mm

Art.-Nr.	ID.-Nr.	Type	VE	Abmessungen (LxBxH)
05400659	055949	PBAL81	1	814 x 95 x 45 mm