

LED Panel 1200x300: Einlege-, Pendel- und Aufbauleuchte

3
JAHRE GARANTIE

FF flackerFrei

42-Rahmen



LEDP42W/4/19-1 mit 42-Seile



Artikel	Leistung (W)	Lichtfarbe	Lichtstrom (lm)	Lumen/Watt	UGR	CRI	Maß (mm)	Gewicht (kg)	Input Voltage
LEDP42W/4/19-1	40	4000K	3980	>100	<19	>90	1195 x 295 x 8mm ²	3	AC 220V-250V/50Hz
CLP30W/4/19	30	4000K	4230	>140	<19	>80	1195 x 295 x 8mm ²	3	AC 220V-250V/50Hz
	34	3000K ¹	2520	>70					
LEDP36W/M/19	32	4000K ¹	3420	>100	<19	>80	1195 x 295 x 8mm ²	3	AC 220V-250V/50Hz
	34	5700K ¹	3060	>90					

¹ Auswahl der Lichtfarbe mittels DIP-Schalter: WW = warmweiß 2700K-3000K, NW = neutralweiß 3700K-4000K und CW = kaltweiß 5300K-5700K

² Auf Anfrage erhältlich: LED-Panel mit Maß 1.245 x 310 mm als Einlegepanel ohne Zubehör

Optionen verfügbar:

- dimmbar (DALI, Switch-Dim und 1-IOV in einem Gerät) (Artikel LEDPG-Dimm)
- dimmbar (Phasen- / abschnitt)
LEDP42W/4-19-1: Artikel DimS0
LEDP36W/M/19: Artikel Dim45
CLP30W/4/19: Artikel Dim40
- Seilabhängung-Set inkl. 3 m Seil und Netzteil-Kasten (Artikel 42-Seile -> nicht für CLP30W/4/19)
- Aufbaurahmen 1.212 x 312 x 60 mm (Artikel 42-Rahmen)
- 3h-Notlicht (Artikel CEP1/3A)
- Einbauklammern für gesägte Öffnungen
Set á 4 Klammern
(Artikel LEDP-Clips -> nicht für CLP30W/4/19)

Eigenschaften:

- LEDP36W/M/19: Lichtfarben 3000K / 4000K / 5700K per DIP-Schalter einstellbar
- Abstrahlwinkel 120°
- Mittlere Lebensdauer > 50.000h
- IP40 raumseitig
- Gehäuse-Farbe: weiß
- Power-Faktor des Treibers: > 0.9
- LGP aus PMMA

Anwendungsbereiche:

Bürräume, Ausstellungsräume/Verkaufstheke, Messestände, Lagerräume, Graphikbüros, Druckereien, Gesundheitswesen, Altenheime, Praxis, usw.