



■ greenius®

LED-PANEL



Unsere ultraflachen energiesparenden Premium LED-Panels sind eine innovative und repräsentative Beleuchtungslösung: kraftvolle Ausleuchtung und gleichmäßige Lichtverteilung gepaart mit modernem Design.

Geeignet für problemlose Deckenmontage in vorhandene Deckenraster (Odenwald-Decke), im Rahmen oder für Abpendelung mittels Drahtseilsystem.



Kabel mit Zugentlastung



Stufenrahmen zum passgenauen Einlegen in Rasterdecken



PRODUKTDATEN

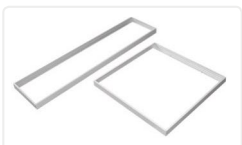
Leistung	≤ 36 Watt		
Produktmaße	595 x 595 x 11 mm	620 x 620 x 11 mm	1.195 x 295 x 11 mm
Lichtstrom	≤ 4.800 Lumen		
Effizienz	≤ 130 Lumen / Watt		
Abstrahlwinkel	120°		
LED-Chip Marke Typ	Samsung SMD2835		
LED-Anzahl	240 Stück		
i LED-Treiber Marke Typ	muss separat gemäß gewünschter Leistungsstärke bestellt werden		
Material: Gehäuse Cover Rückseite	Aluminium PMMA Stahl		
Farbwiedergabeindex (CRI)	> 80 Ra > 90 Ra		
Nutzlebensdauer Ausfallrate	> 50.000 Stunden L80B10		
IP-Klassifizierung	IP40		
Optionen	DALI TRIAC-dimmfähig 1-10 V CCT-Changer UGR <19		
Umgebungstemperatur (ta)	-25 °C bis +50 °C		
Farbtemperatur (CCT)	warmweiß: 3K neutralweiß: 4K tageslichtweiß: 5K CCT-Wechsel		
Abweichung der Farbanpassung	SDCM < 3		
Zertifizierung (LED / Treiber)	CE (LVD) CE (EMC) Rohs (2011/65/EC) D-Mark		
Spannung	27 - 42 VDC ≤ 1.200 mA		
Artikelnummer	P60	P62	P120

LOGISTIKDATEN

Produktgewicht	2.850 g	2.900 g	3.100 g
Verpackungseinheit	4 Stück		
Gewicht Verpackungseinheit	14,50 kg	14,75 kg	14,95 kg
Maße Verpackungseinheit	69 x 69 x 21 cm		127 x 21 x 36 cm

ZUBEHÖR

Aufbaurahmen



PXXX-Frame-SLA

Aufhängung



P-4Wires

UGR Panel



Blendwert <19

i

Treiber



Bitte separat wählen.
siehe Datenblatt „LED-Treiber“