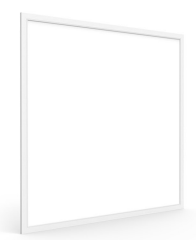


LED-Panel

PW620x620-42W-PW Art.-Nr.: 151291



















Passende Netzteile G/H/I/X/J/Q/R (Siehe Seite 3)

PRODUKTEIGENSCHAFT

Gehäusematerial	Aluminium			
Gehäusefarbe	Weiß RAL 9016			
Lichtleiterplatte	PMMA Anti-Vergilbung			
Energieeffiziensklasse	A+			
Lebensdauer L80 / B10 >50.000 Std.				
Maße	L620 B620 H11			
Gewicht	3,2kg			
Montageart (Siehe Seite 2)	Einlegeleuchte			
Mit Zubehör (Siehe Seite 2)	Einbau, Hängend, Aufbau möglich			

PHOTOMETRISCHE DATEN

Lichtstrom	4032 Lumen	
UGR	<22	
Lichtfarbe	5000K Neutralweiß	
Farbwiedergabe	CRI>80	
Ausstrahlungswinkel	120°	

SONSTIGE

ErP(6K Std.) 2,4%, TM21, LED Chip LM80

TECHNISCHE DATEN

Leistung	42W
Dimmbar	Möglich (siehe Netzteile)
Schutzart	IP44
Schlagschutz	IK06
Lichtausbeute	110lm/W

INSTALLATIONSDATEN

Deckenausschnitt	599x599mm		
Hinweis	Ausschließlich im Innenbereich einsetzen; 15°-45°C; Feuchtigkeit 20-90% nicht kondensierend		

ELEKTRISCHE DATEN

Anschlussleistung	30-42V DC/ Max. 900mA
Schutzklasse	II

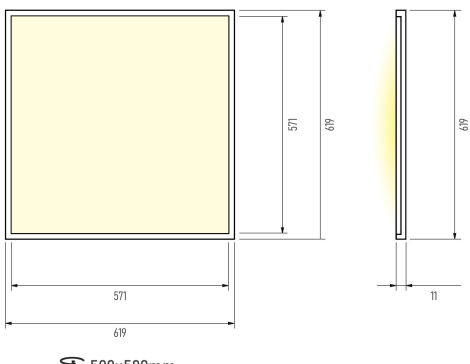
C€ RoHS

BESTELLUNG

BEZEICHNUNG	TYPE	KARTON	ARTIKELNUMMER
LED-Panel 620x620mm/42W/5000K	PW620x620-42W-PW	5 Stk.	151291

^{*} WICHTIG: Für das LED-Panel wird ein passendes Netzteil benötigt.

ABMESSUNGSSKIZZEN



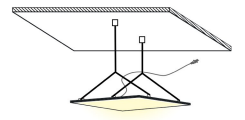
₹ 599x599mm

INSTALLATIONSMETHODEN



1. Deckeneinbau mit Montagefedern CP-4

Zubehör: 121917



2. Hängend mit Y-Seilabhängung CHA4-1.0FH
Zubehör: 121915



3. Aufbau mit Aufbaurahmen FR620x620-W

Zubehör: 121921

4. Einlegeleuchte (ohne Zubehör)

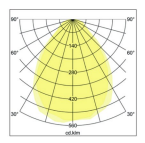
ZUBEHÖRBESTELLUNG

	BEZEICHNUNG	BEMERKUNG	FARBE	STÜCKZAHL	ARTIKELNUMMER
1.	CP-4	Montagefedern für Gipskartondecke	Silber	1 Set (4 Stk.)	121917
2.	CHA4-1.0FH	Y-Seilabhängung für quadratische Panel	Silber	1 Set (2 Stk.)	121915
3.	FR620x620-W	Aufbaurahmen aus Aluminium, keine sichtbaren Schrauben, Höhe 50mm	Weiß	1 Stück	121921
4.		Kein Montagezubehör notwendig			

PASSENDE NETZTEILE

CODE		BEZEICHNUNG	AUSGANG	DIMMBAR	HERSTELLER	ARTIKELNUMMER
G		Driver-42W-M	30-42V 1050mA	3 Stufen 100%/40%/10%	Mean Well	152056
Н	I man of the	Driver-42W-P	30-42V 1050mA	Nein	Philips	152055
1	A de Company of the C	Driver-42W-D	30-42V 1050mA	Stufenlos 1–10V	Mean Well	152058
J		Driver-42W-Dali	30-42V 1050mA	Dali, Push	Mean Well	152059
Q	Section of the sectio	Driver-42W-E	2-42V 1050mA	Triac	Mean Well	152018
Х	e car	Driver-42W-L	42W/1000mA 36W/900mA 32W/800mA 30W/700mA	4-Stufen DIP-Schalter	LeuchTek	152057
R	SCHOOL STATE OF THE STATE OF TH	Driver-42W-F	30-42V 1000mA	Funk Stufenlos über Fernbedienung	Mean Well	152066
	funktioniert mit	Fernbedienung			LeuchTek	121902
	runktioniert mit	Wandsteuerung			LeuchTek	121905

PHOTOMETRIE



BESCHREIBUNG

LED-Panel PW620x620-42W-PW. Quadratisch; 4632 Lumen; UGR<22; Deckenausschnitt: 599x599mm; Schutzart: IP44; Ausstrahlungswinkel: 120°; Lebensdauer: L80/B10 >50.000 Std.; Lichtfarbe: 5000K Neutralweiß; Gehäusematerial: Aluminium; Gehäusefarbe Weiß RAL 9016; Lichtleiterplatte: PMMA Anti-Vergilbung; Energieeffiziensklasse: A+; Maße: L620 B620 H11; Gewicht: 3,2kg; Montageart: Einlegeleuchte; Mit Zubehör: Einbau, Hängend, Aufbau möglich; Farbwiedergabe: CRI>80; Leistung: 42W; Dimmbar: Möglich (siehe Netzteile); Schlagschutz: IK06; Lichtausbeute: 110lm/W; Ausschließlich im Innenbereich einsetzen; 15°~45°; Feuchtigkeit 20~90% nicht kondensierend; nicht für ölige Oberflächen geeignet; Anschlussleistung: DC 30-42V/Max. 900mA; Schutzklasse II; ErP(6k Std.) 2,4%, TM21, LED Chip LM80