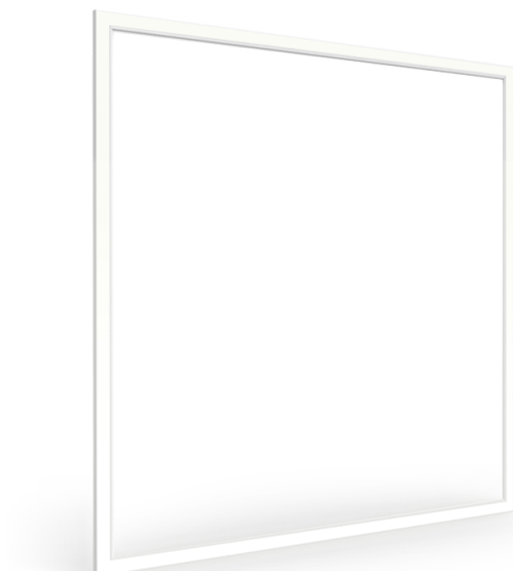


# LED-Rahmenpanel

PE620x620-42W-NW  
Art.-Nr.: 151303



LEUCHTEFFEKT



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

\*WICHTIG: Für das LED-Panel wird ein passendes Netzteil benötigt.

### HIGHLIGHTS

- Panel in Sonderbauform, nur Rahmen beleuchtet

### PRODUKTEIGENSCHAFTEN

Gehäusematerial	Aluminium
Gehäusefarbe	Weiß RAL 9016
Lichtleiterplatte	Nein (keine Vergilbungsgefahr)
Energieeffizienzklasse	A+
Lebensdauer	L80 / B10 >50.000 Std.
Maße	L620 B620 H9
Gewicht	0,9kg
Montageart (Siehe Seite 2)	Einlegeleuchte
Mit Zubehör (Siehe Seite 2)	Einbau, Hängend, Aufbau möglich

### PHOTOMETRISCHE DATEN

Lichtstrom	4252lm
Lichtfarbe	4000K
Farbwiedergabe	CRI>80
Ausstrahlungswinkel	110°
UGR	<22

### TECHNISCHE DATEN

Leistung	42W
Dimmbar	Möglich (siehe Netzteile)
Schutzart	IP02
Schlagschutz	IK06
Lichtausbeute	101lm/W

### INSTALLATIONS DATEN

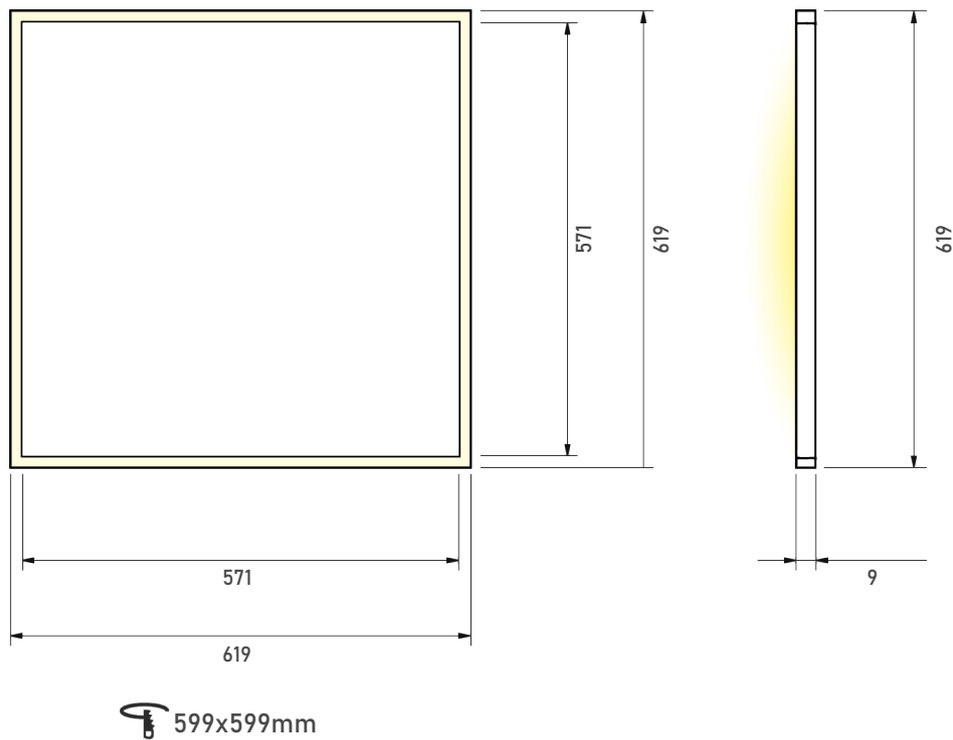
Deckenausschnitt	599x599mm
Hinweis	Ausschließlich im Innenbereich einsetzen; 15°-45°; Feuchtigkeit 20-90% nicht kondensierend

### ELEKTRISCHE DATEN

Anschlussleistung	30-42V DC / Max. 1050mA
Schutzklasse	II

CE RoHS

## ABMESSUNGSSKIZZEN



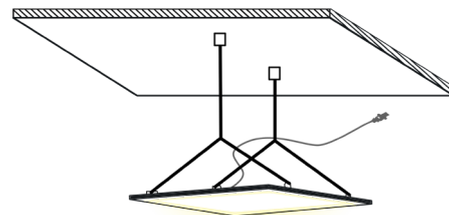
## INSTALLATIONSMETHODE



- 1. Deckeneinbau mit Montagefedern CP-4**  
**Zubehör: 121917**



- 3. Aufbau mit Aufbaurahmen FR620x620-W**  
**Zubehör: 121921**



- 2. Hängend mit Y-Seilabhängung**  
**Zubehör: Sonderanfertigung**



- 4. Einlegeleuchte (ohne Zubehör)**

## ZUBEHÖRBESTELLUNG

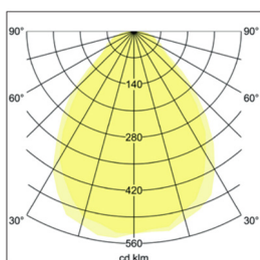
	BEZEICHNUNG	BEMERKUNG	FARBE	STÜCKZAHL	ARTIKELNUMMER
1.	CP-4	Montagefedern für Gipskartondecke	Silber	1 Set (4 Stk.)	121917
2.	Sonderanfertigung	Y-Seilabhängung für PE Panel	Silber	1 Set (2 Stk.)	Sonderanfertigung
3.	FR620x620-W	Aufbaurahmen aus Aluminium keine sichtbaren Schrauben, Höhe 50mm	Weiß	1 Stück	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
H	 Driver-42W-P	30-42V 1050mA	Nein	Philips	152055
I	 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	 Driver-42W-E	2-42V 1050mA	Triac	Mean Well	152018
X	 Driver-42W-L	42W/1000mA 36W/900mA 32W/800mA 30W/700mA	4-Stufen DIP-Schalter	LeuchTek	152057
R	 Driver-42W-F	30-42V 1050mA	Funk Stufenlos über Fernbedienung	Mean Well	152066
	 Fernbedienung			LeuchTek	121902
	 Wandsteuerung			LeuchTek	121905

funktioniert mit

## PHOTOMETRIE



## BESCHREIBUNG

LED-Rahmenpanel PE620x620-42W-NW. Quadratisch; 4252 Lumen; UGR<22; Deckenausschnitt: 599x599mm; Schutzart: IP22; Ausstrahlungswinkel: 110°; Lebensdauer: L80/B10 >50.000 Std.; Lichtfarbe: 4000K; Gehäusematerial: Aluminium; Gehäusefarbe: Weiß RAL 9016; Lichtleiterplatte: nein (keine Vergilbungsgefahr); Energieeffizienzklasse: A+; Maße: L620 B620 H9; Gewicht: 0,9kg; Montageart: Einlegeleuchte; Mit Zubehör: Einbau, Hängend, Aufbau möglich; Farbwiedergabe: CRI>80; Leistung:42W; Dimmbar: Möglich (siehe Netzteile); Schlagschutz: IK06; Lichtausbeute: 101lm/W; Ausschließlich im Innenbereich einsetzen; 15°~45°; Feuchtigkeit 20~90% nicht kondensierend; Anschlussleistung: DC 30-42V/Max. 1050mA; Schutzklasse II; ErP(6k Std.) 2,4%, TM21, LED Chip LM80

## BESTELLUNG

BEZEICHNUNG	TYPE	KARTON	ARTIKELNUMMER
LED-Rahmenanel	PE620x620-42W-NW	5 Stk.	151303