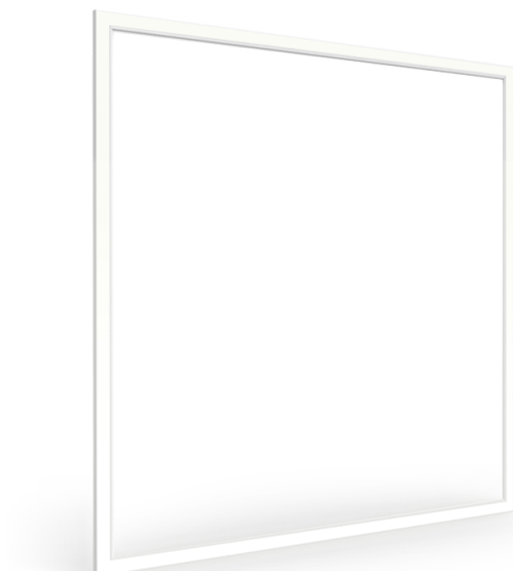


# LED-RAHMENPANEL

PE620x620-42W-PW  
Art.-Nr.: 151305



LEUCHTEFFEKT

620  
quadr.

4200  
Lumen

<22  
UGR

599x599

IP20  
IP20

110°  
Ausstrahlungswinkel

50.000 Std.

5000K  
Neutralweiß

## Passende Netzteile G/H/I/J/Q/X/R/U/V (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 9003
Lichtleiterplatte	Nein (keine Vergilbungsgefahr)
Energieeffizienzklasse	F
Lebensdauer	L80 / B10 >50.000 Std.
Maße	L620 B620 H9
Gewicht	0,9kg
Montageart (Siehe Seite 2)	Einlegeleuchte
Mit Zubehör (Siehe Seite 2)	Hängend möglich

### PHOTOMETRISCHE DATEN

Lichtstrom	4200lm
Lichtfarbe	5000K
Farbwiedergabe	CRI >80
Ausstrahlungswinkel	110°
UGR	<22

### TECHNISCHE DATEN

Leistung	42W
Dimmbar	Möglich (siehe Netzteile)
Schutzart	IP02
Schlagschutz	IK06
Lichtausbeute	ca. 100lm/W

### INSTALLATIONS DATEN

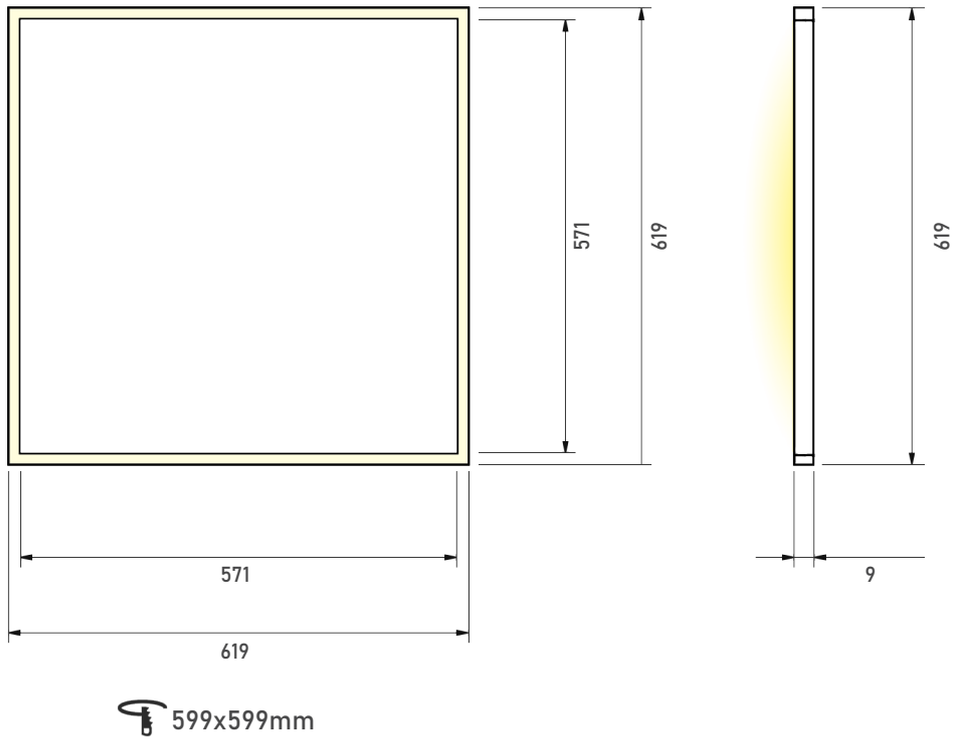
Deckenausschnitt	599x599mm
Hinweis	Ausschließlich im Innenbereich einsetzen; 15°-45°; Feuchtigkeit 20-90% nicht kondensierend

### ELEKTRISCHE DATEN

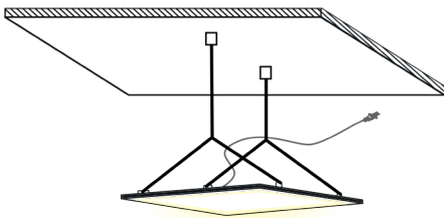
Anschlussleistung	30-42V DC / Max. 1050mA
Schutzklasse	II

CE RoHS

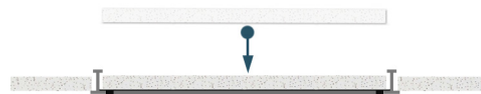
## ABMESSUNGSSKIZZEN



## INSTALLATIONSMETHODE



1. Hängend mit Y-Seilabhängung  
Zubehör: Sonderanfertigung

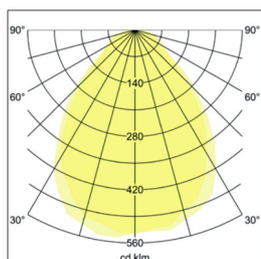


2. Einlegeleuchte (ohne Zubehör)

## PASSENDE NETZTEILE

Abb.	BEZEICHNUNG	AUSGANG	DIMMBAR	HERSTELLER	ART.-NR.
	<b>G</b> Driver-42W-M	30-42V 1050mA	3-Stufen 100%/40%/10%	Mean Well	152056
	<b>H</b> Driver-42W-P	30-42V 1050mA	Nein	Philips	152055
	<b>I</b> Driver-42W-D	30-42V 1050mA	Stufenlos 1-10V	Mean Well	152058
	<b>J</b> Driver-42W-Dali	30-42V 1050mA	Dali, Push	Mean Well	152059
	<b>Q</b> Driver-42W-E	2-42V 1050mA	Triac	Mean Well	152018
	<b>X</b> Driver-42W-L	42W/1000mA, 36W/900mA, 32W/800mA, 30W/700mA	4-Stufen DIP-Schalter	LeuchTek	152057
	<b>R</b> Driver-42W-F	30-42V 1050mA	Funk Stufenlos über Fern- bedienung	LeuchTek	152066
	Fernbedienung	-	-	LeuchTek	121902
	R funktioniert mit Wandsteuerung	-	-	LeuchTek	121905
	<b>U</b> LT-ZG9105-42CC	10-50W	(Single-Farbe)	LeuchTek	152102
	<b>V</b> LT-ZG9105-50CCT	10-50W	(Single/Dual-Farbe)	LeuchTek	152103

## PHOTOMETRIE



## BESCHREIBUNG

LED-Rahmenpanel PE620x620-42W-PW. Quadratisch; 4200 Lumen; UGR<22; Deckenausschnitt: 599x599mm; Schutzart: IP22; Ausstrahlungswinkel: 110°; Lebensdauer: L80/B10 >50.000 Std.; Lichtfarbe: 5000K; Gehäusematerial: Aluminium; Gehäusefarbe: Weiß RAL 9003; Lichtleiterplatte: nein (keine Vergilbungsgefahr); Energieeffizienzklasse: F; Maße: L620 B620 H9; Gewicht: 0,9kg; Montageart: Einlegeleuchte; Mit Zubehör: Hängend möglich; Farbwiedergabe: CRI>80; Leistung:42W; Dimmbar: Möglich (siehe Netzteile); Schlagschutz: IK06; Lichtausbeute: 100lm/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-Rahmenpanel	PE620x620-42W-PW	5 Stk.	151305