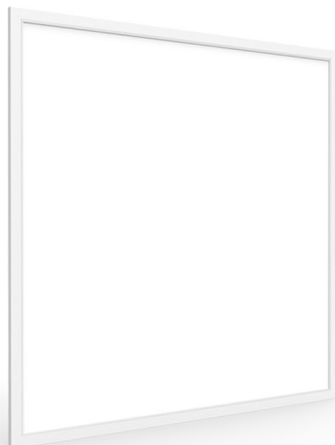


# LED-Panel

**PU620x620-42W-NW**  
**Art-Nr.: 151282**



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

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

## PRODUKTEIGENSCHAFT

Gehäusematerial	Aluminium
Gehäusefarbe	Weiß RAL 9016
Lichtleiterplatte	PMMA Anti-Vergilbung
Energieeffizienzklasse	A+
Lebensdauer	L80/ B10 >50.000 Std.
Maße	L620 B620 H11
Gewicht	3,2kg
Montageart (Siehe Seite 2)	Einlegeleuchte (625x625)
Mit Zubehör (Siehe Seite 2)	Einbau, Hängend, Aufbau möglich

## PHOTOMETRISCHE DATEN

Lichtstrom	4578 Lumen
UGR	<19
Lichtfarbe	4000K Neutralweiß
Farbwiedergabe	CRI>80
Ausstrahlungswinkel	110°

## SONSTIGE

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

## TECHNISCHE DATEN

Leistung	42W
Dimmbar	Möglich (siehe Netzteile)
Schutzart	IP44
Schlagschutz	IK06
Lichtausbeute	109lm/W

## INSTALLATIONS DATEN

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

## ELEKTRISCHE DATEN

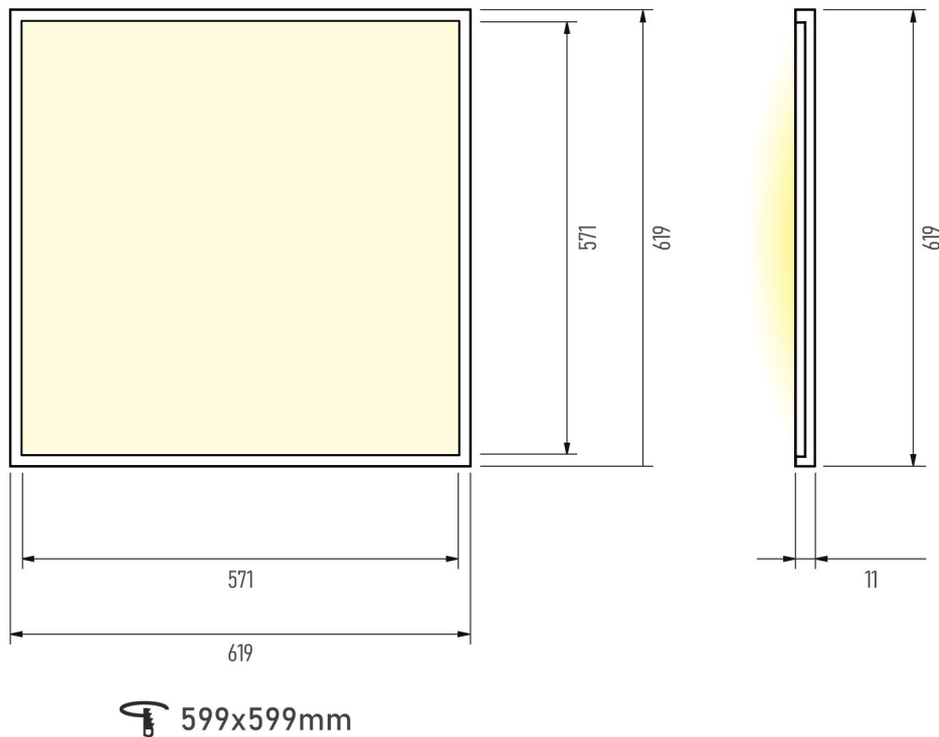
Anschlussleistung	30-42V DC/ Max. 1050mA
Schutzklasse	II

**CE RoHS**

## BESTELLUNG

BEZEICHNUNG	TYPE	KARTON	ARTIKELNUMMER
<b>LED-Panel</b> 620x620mm/42W/4000K UGR<19	PU620x620-42W-NW	5 Stk.	151282

## ABMESSUNGSSKIZZEN

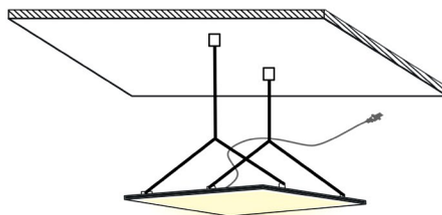


## INSTALLATIONSMETHODEN



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)

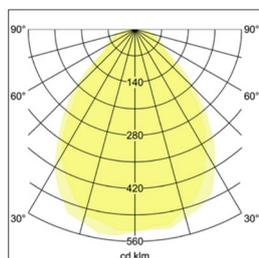
## ZUBEHÖRBESTELLUNG

	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
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 1000mA	Funk Stufenlos über Fernbedienung	Mean Well	152066
	funktioniert mit 	Fernbedienung		LeuchTek	121902
		Wandsteuerung		LeuchTek	121905

## PHOTOMETRIE



## BESCHREIBUNG

LED-Panel PU620x620-42W-NW. Quadratisch; 4578 Lumen; UGR<19; Deckenausschnitt: 599x599mm; Schutzart: IP44; Ausstrahlungswinkel: 110°; Lebensdauer: L80/B10 >50.000 Std.; Lichtfarbe: 4000K Neutralweiß; Gehäusematerial: Aluminium; Gehäusefarbe Weiß RAL 9016; Lichtleiterplatte: PMMA Anti-Vergilbung; Energieeffizienzklasse: 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: 109lm/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