

# LED-Panel Serie PW Rechteckig

**PW1200x300-42W-WW**  
Art.-Nr.: 151461



**RÜCKSEITE**

<b>3910</b> Lumen	<b>&lt;22</b> UGR	 1175x275	<b>IP20</b>  <b>IP44</b>	 120° Ausstrahlungs- winkel	 50.000 Std.	<b>3000K</b> Warmweiß
----------------------	----------------------	--------------	--------------------------------	--------------------------------------	-----------------	--------------------------

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

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

### HIGHLIGHTS

- Super-Slim Ausführung mit gleichmäßiger Ausleuchtung
- Lichtleiterplatte aus PMMA, Anti-Vergilbung

#### PRODUKTEIGENSCHAFTEN

Gehäusematerial	Aluminium
Gehäusefarbe	Weiß RAL 9016
Lichtleiterplatte	PMMA Anti-Vergilbung
Energieeffizienzklasse	A+
Lebensdauer	L80 / B10 >50.000 Std.
Maße	L1200 B300 H9
Gewicht	3,2kg
Montageart (Siehe Seite 2)	Einlegeleuchte
Mit Zubehör (Siehe Seite 2)	Einbau, Hängend, Aufbau möglich

#### PHOTOMETRISCHE DATEN

Lichtstrom	3910lm
Lichtfarbe	3000K
Farbwiedergabe	CRI>80
Ausstrahlungswinkel	120°
UGR	<22

#### TECHNISCHE DATEN

Leistung	42W
Dimmbar	Möglich (siehe Netzteile)
Schutzart	IP44
Schlagschutz	IK06
Lichtausbeute	93lm/W

#### INSTALLATIONS DATEN

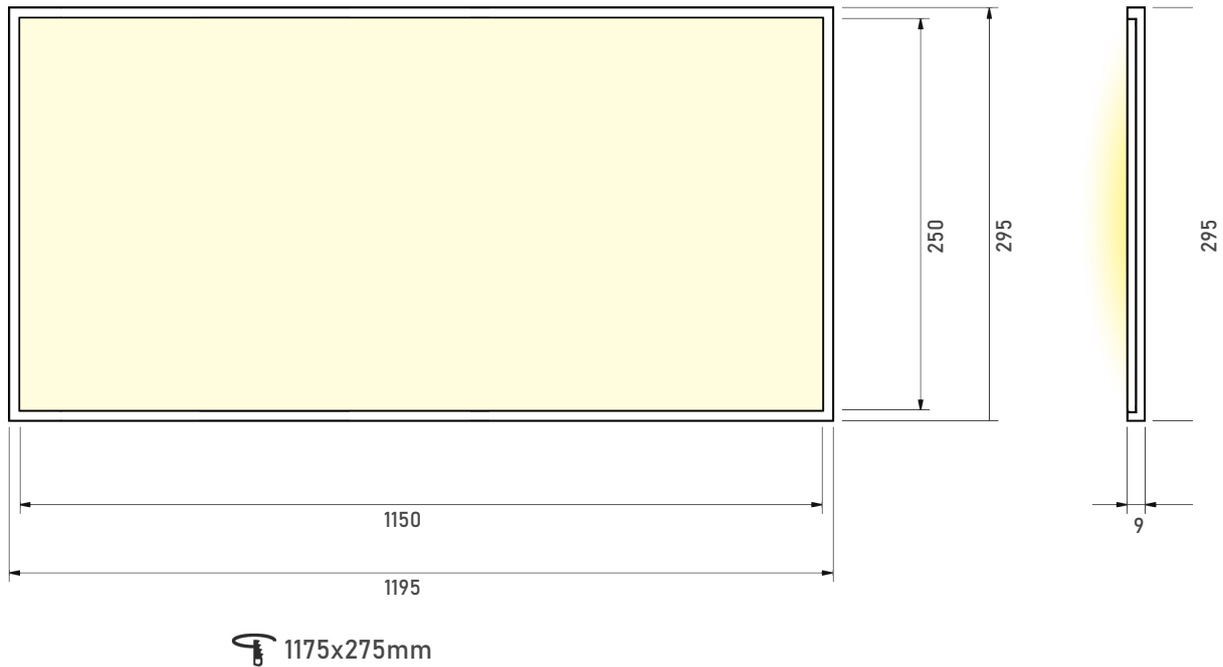
Deckenausschnitt	1175x275mm
Hinweis	Ausschließlich im Innenbereich einsetzen; 15°-45°; Feuchtigkeit 20-90% nicht kondensierend; nicht für fettige Oberflächen geeignet.

#### ELEKTRISCHE DATEN

Anschlussleistung	32-42V DC / Max. 1050mA
Schutzklasse	II

**CE RoHS**

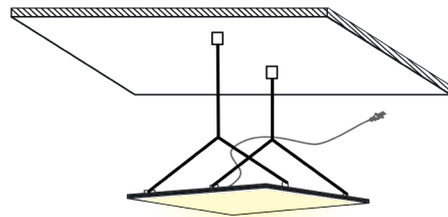
## ABMESSUNGSSKIZZEN



## INSTALLATIONSMETHODE



1. Deckeneinbau mit Montagefedern CP-6  
Zubehör: 121918



2. Hängend mit Y-Seilabhängung CHA6-1.0FH  
Zubehör: 121916



3. Aufbau mit Aufbaurahmen FR1200x300-W  
Zubehör: 121922



4. Einlegeleuchte (ohne Zubehör)

## ZUBEHÖRBESTELLUNG

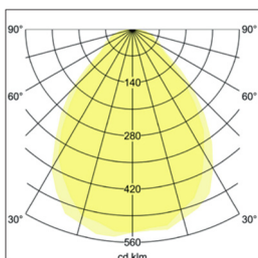
	BEZEICHNUNG	BEMERKUNG	FARBE	STÜCKZAHL	ARTIKELNUMMER
1.	CP-6	Montagefedern für Gipskartondecke	Silber	1 Set (6 Stk.)	121918
2.	CHA6-1.0FH	Y-Seilabhängung für Panel	Silber	1 Set (3 Stk.)	121916
3.	FR1200x300-W	Aufbaurahmen aus Aluminium keine sichtbaren Schrauben, Höhe 50mm	Weiß	1 Stück	121922
4.		Kein 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-Panel PW1200x300-42W-WW; 3910 Lumen; UGR<22; Deckenausschnitt: 1175x275mm; Schutzart: IP44; Ausstrahlungswinkel: 120°; Lebensdauer: L80/B10 >50.000 Std.; Lichtfarbe: 3000K; Gehäusematerial: Aluminium; Gehäusefarbe: Weiß RAL 9016; Lichtleiterplatte: PMMA Anti-Vergilbung; Energieeffizienzklasse: A+; Maße: L1200 B300 H9; Gewicht: 3,2kg; Montageart: Einlegeleuchte; Mit Zubehör: Einbau, Hängend, Aufbau möglich; Farbwiedergabe: CRI>80; Leistung:42W; Dimmbar: Möglich (siehe Netzteile); Schlagschutz: IK06; Lichtausbeute: 93lm/W; Ausschließlich im Innenbereich einsetzen; 15°~45°; Feuchtigkeit 20~90% nicht kondensierend; nicht für fettige Oberflächen geeignet; Anschlussleistung: DC 32-42V/Max. 1050mA; Schutzklasse II; ErP(6k Std.) 2,4%, TM21, LED Chip LM80

## BESTELLUNG

BEZEICHNUNG	TYPE	KARTON	ARTIKELNUMMER
LED-Panel	PW1200x300-42W-WW	5 Stk.	151461