

LED-Panel Serie PU-XW Rechteckig

PU1500x300-42W-XW
Art.-Nr.: 151295



WABENOPTIK
UGR < 19



Lichtfarbe 3-stufig einstellbar



4662
Lumen

<19
UGR

1475x275

IP20
IP44

120°
Ausstrahlungs-
winkel

50.000 Std.

Farbe
einstellbar

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

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

HIGHLIGHTS

- UGR<19, geeignet für Ausleuchtung von Büros mit Bildschirmarbeitsplätzen gemäß DIN EN 12464-1, Grafikbüros, Arztpraxen etc.
- Lichtleiterplatte aus PMMA, Anti-Vergilbung
- Lichtfarbe in 3000K/4000K/5700K per DIP-Schalter einstellbar

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

Gehäusematerial	Aluminium
Gehäusefarbe	Weiß RAL 9016
Lichtleiterplatte	PMMA Anti-Vergilbung
Energieeffizienzklasse	A+
Lebensdauer	L80 / B10 > 50.000 Std.
Maße	L1495 B295 H9
Gewicht	3,2kg
Montageart (Siehe Seite 2)	Einlegeleuchte
Mit Zubehör (Siehe Seite 2)	Einbau, Hängend, Aufbau möglich

PHOTOMETRISCHE DATEN

Lichtstrom	4662lm
Lichtfarbe	in 3000K/4000K/5700K einstellbar
Farbwiedergabe	CRI > 80
Ausstrahlungswinkel	120°
UGR	< 19

TECHNISCHE DATEN

Leistung	42W
Dimmbar	Möglich (siehe Netzteile)
Schutzart	IP44
Schlagschutz	IK02
Lichtausbeute	111lm/W

INSTALLATIONS DATEN

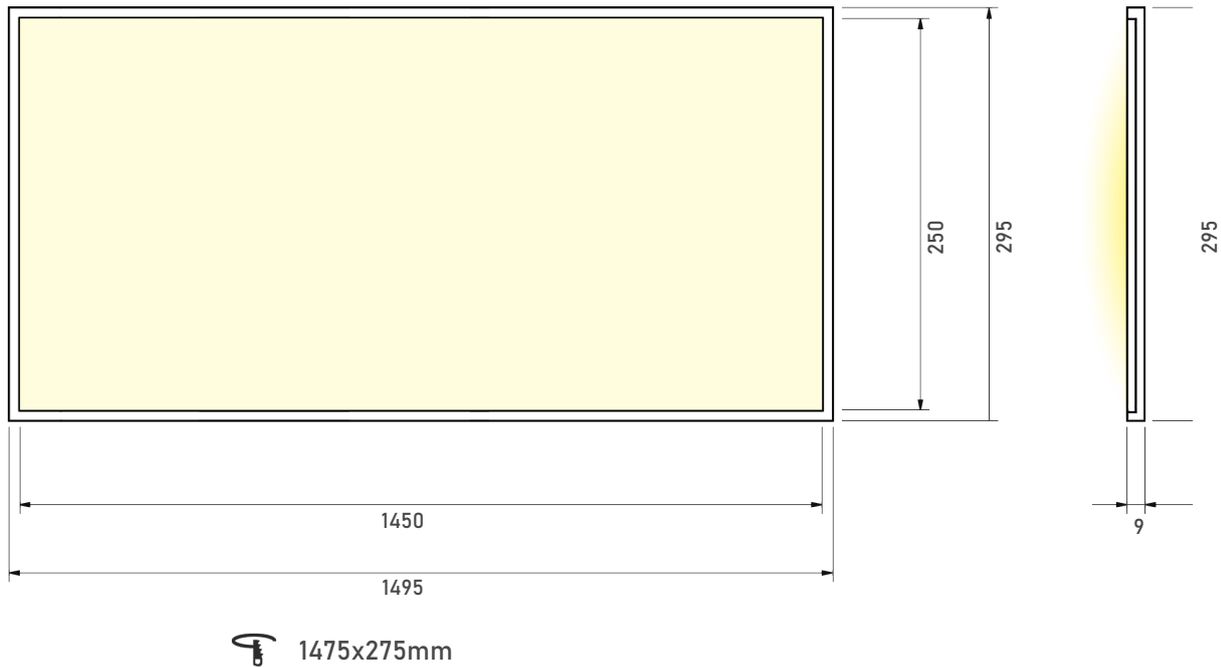
Deckenausschnitt	1475x275mm
Hinweis	Ausschließlich im Innenbereich einsetzen; 15°-45°; Feuchtigkeit 20-90% nicht kondensierend; nicht für ölige Oberflächen geeignet.

ELEKTRISCHE DATEN

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

CE RoHS

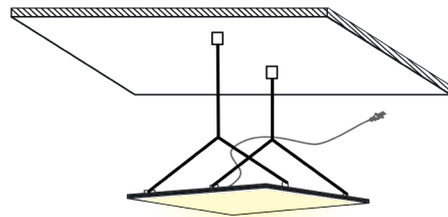
ABMESSUNGSSKIZZEN



INSTALLATIONSMETHODE



- 1. Deckeneinbau mit Montagefedern CP-6**
Zubehör: 121918



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



- 3. Aufbau mit Aufbaurahmen FR1500x300-W**
Zubehör: 121932



- 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 WICHTIG: Gewindeschrauben m4x5 benötigt werden, nicht im Lieferumfang erhalten	Silber	1 Set (3 Stk.)	121916
3. FR1500x300-W	Aufbaurahmen aus Aluminium keine sichtbaren Schrauben, Höhe 50mm	Weiß	1 Stück	121932
4.	Kein Montagezubehör notwendig			

PASSENDE NETZTEILE

	Abb.	BEZEICHNUNG	AUSGANG	DIMMBAR	HERSTELLER	ART.-NR.
	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 Fern- bedienung	LeuchTek	152066
		Fernbedienung	-	-	LeuchTek	121902
		Wandsteuerung	-	-	LeuchTek	121905
		R funktioniert mit				
	U	LT-ZG9105-42CC	10-50W	(Single-Farbe)	LeuchTek	152102
	V	LT-ZG9105-50CCT	10-50W	(Single/Dual-Farbe)	LeuchTek	152103

BESTELLUNG

	BEZEICHNUNG	BESCHREIBUNG	KARTON	ARTIKELNUMMER
LED-Panel	PU1500x300-42W-XW	Lichtfarbe in 3000K/4000K/5700K einstellbar, UGR < 19	5 Stk.	151295

ANWENDUNGSBEISPIEL

