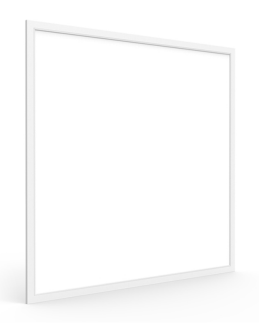


LED-PANEL Lichtfarbe einstellbar UGR<19

PU600x600-42W-XW Art.-Nr.: 151207











WABENOPTIK UGR<19

















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

- Lichtfarbe in 3000K/4000K/5700K mit Schalter auf der Rückseite einstellbar
- Super-Slim Ausführung mit gleichmäßiger Ausleuchtung
- UGR<19</p>

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

| Gehäusematerial | Aluminium |
|-----------------------------|---------------------------------|
| Gehäusefarbe | Weiß RAL 9016 |
| Lichtleiterplatte | PMMA Anti-Vergilbung |
| Energieeffiziensklasse | A+ |
| Lebensdauer | L80 / B10 >50.000 Std. |
| Maße | L600 B600 H9 |
| Gewicht | 3,2kg |
| Montageart (Siehe Seite 2) | Einlegeleuchte |
| Mit Zubehör (Siehe Seite 2) | Einbau, Hängend, Aufbau möglich |

PHOTOMETRISCHE DATEN

| Lichtstrom | 4620lm |
|---------------------|----------------------------------|
| Lichtfarbe | In 3000K/4000K/5700K einstellbar |
| Farbwiedergabe | CRI>80 |
| Ausstrahlungswinkel | 120° |
| UGR | <19 |

TECHNISCHE DATEN

| Leistung | 42W | |
|-----------------------------------|-------------|--|
| Dimmbar Möglich (siehe Netzteile) | | |
| Schutzart | IP44 | |
| Schlagschutz | IK06 | |
| Lichtausbeute | ca. 110lm/W | |

INSTALLATIONSDATEN

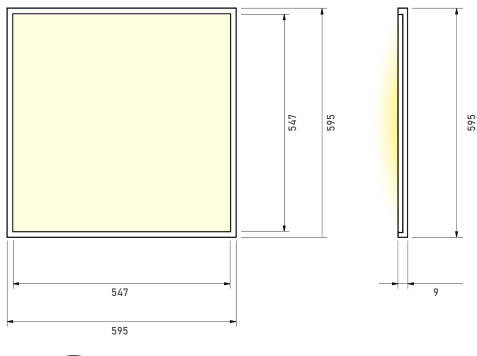
| Hinweis Ausschließlich im Innenbereich einsetzer 15°-45°; Freuchtigkeit 20-90% nicht kondensierend; nicht für ölige Oberflächen geeignet. | Deckenausschnitt | 575x575mm |
|--|------------------|----------------------|
| | Hinweis | nicht kondensierend; |

ELEKTRISCHE DATEN

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

CE RoHS

ABMESSUNGSSKIZZEN

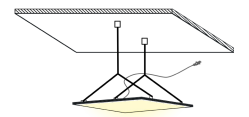


575x575mm

INSTALLATIONSMETHODE



1. Deckeneinbau mit Montagefedern CP-4 Zubehör: 121917



2. Hängend mit Y-Seilabhängung CHA4-1.0FH Zubehör: 121915



3. Aufbau mit Aufbaurahmen FR600x600-W Zubehör: 121920



4. Einlegeleuchte (ohne Zubehör)

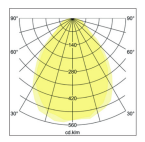
ZUBEHÖRBESTELLUNG

| | 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. | FR600x600-W | Aufbaurahmen aus Aluminium keine sichtbaren Schrauben, Höhe 50mm | Weiß | 1 Stück | 121920 |
| 4. | | Kein Montagezubehör notwendig | | | |

PASSENDE NETZTEILE

| | Abb. | BEZEICHNUNG | AUSGANG | DIMMBAR | HERSTELLER | ARTNR. |
|--|---------------------------|-----------------|--|--|------------|--------|
| | G | Driver-42W-M | 30-42V 1050mA | 3-Stufen 100%/40%/10% | Mean Well | 152056 |
| | Н | Driver-42W-P | 30-42V 1050mA | Nein | Philips | 152055 |
| 1 | 1 | Driver-42W-D | 30-42V 1050mA | Stufenlos 1-10V | Mean Well | 152058 |
| | J | Driver-42W-Dali | 30-42V 1050mA | Dali, Push | Mean Well | 152059 |
| A STATE OF THE PARTY OF THE PAR | Q | Driver-42W-E | 2-42V 1050mA | Triac | Mean Well | 152018 |
| · James | Х | 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 |
| • | R funktioniert mi | Fernbedienung | - | - | LeuchTek | 121902 |
| , = | K funktioniert mit | Wandsteuerung | - | - | LeuchTek | 121905 |
| | U | LT-ZG9105-42CC | 10-50W | (Single-Farbe) | LeuchTek | 152102 |
| 1 | V | LT-ZG9105-50CCT | 10-50W | (Single/Dual-Farbe) | LeuchTek | 152103 |

PHOTOMETRIE



BESCHREIBUNG

LED-Panel PU600x600-42W-XW. Quadratisch; 4620 Lumen; UGR<19; Deckenausschnitt: 575x575mm; Schutzart: IP44; Ausstrahlungswinkel: 120°; Lebensdauer: L80/B10 >50.000 Std.; Lichtfarbe: in 3000K/4000K/5700K einstellbar; Gehäusematerial: Aluminium; Gehäusefarbe: Weiß RAL 9016; Lichtleiterplatte: PMMA Anti-Vergilbung; Energieeffiziensklasse: A+; Maße: L600 B600 H9; Gewicht: 3,2kg; Montageart: Einlegeleuchte; Mit Zubehör: Einbau, Hängend, Aufbau möglich; Farbwiedergabe: CRI>80; Leistung:42W; Dimmbar: Möglich (siehe Netzteile); Schlagschutz: IK06; Lichtausbeute: ca. 110lm/W; Ausschließlich im Innenbereich einsetzen; 15°~45°; Feuchtigkeit 20~90% nicht kondensierend; nicht für ölige Oberflächen geeignet; Anschlussleistung: DC 30-42V/Max. 1050mA; Schutzklasse II; ErP(6k Std.) 2,4%, TM21, LED Chip LM80

BESTELLUNG

| BEZEICHNUNG | ТҮРЕ | KARTON | ARTIKELNUMMER |
|-------------|------------------|--------|---------------|
| LED-Panel | PU600x600-42W-XW | 5 Stk. | 151207 |