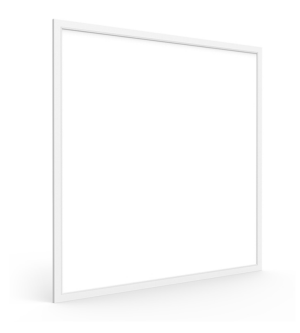


# **LED-Panel**

PU620x620-42W-WW Art.-Nr.: 151272



















# 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.</li>

### **PRODUKTEIGENSCHAFTEN**

| Gehäusematerial             | Aluminium                       |  |  |
|-----------------------------|---------------------------------|--|--|
| Gehäusefarbe                | Weiß RAL 9016                   |  |  |
| Lichtleiterplatte           | PMMA Anti-Vergilbung            |  |  |
| Energieeffiziensklasse      | 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          | 4410lm         |
|---------------------|----------------|
| Lichtfarbe          | 3000K Warmweiß |
| Farbwiedergabe      | CRI>80         |
| Ausstrahlungswinkel | 110°           |
| UGR                 | <19            |
|                     |                |

### **TECHNISCHE DATEN**

| Leistung      | 42W                       |
|---------------|---------------------------|
| Dimmbar       | Möglich (siehe Netzteile) |
| Schutzart     | IP44                      |
| Schlagschutz  | IK06                      |
| Lichtausbeute | 105lm/W                   |
|               |                           |

#### INSTALLATIONSDATEN

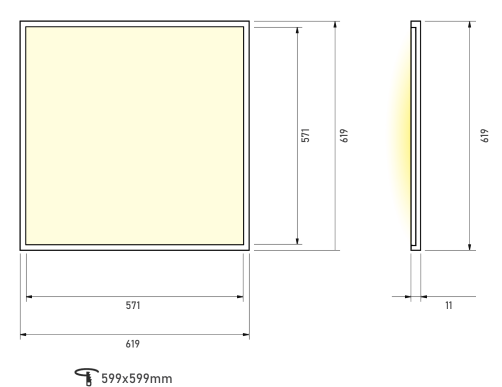
| Hinweis  Ausschließlich im Innenbereich einsetzen; 15°-45°; Freuchtigkeit 20-90% nicht kondensierend; nicht für ölige Oberflächen geeignet. | Deckenausschnitt | 599x599mm  |
|---|------------------|--|
|   | Hinweis          | 15°-45°; Freuchtigkeit 20-90% nicht kondensierend; |

#### **ELEKTRISCHE DATEN**

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

C € RoHS

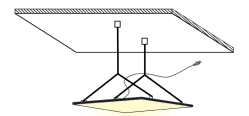
#### **ABMESSUNGSSKIZZEN**



#### **INSTALLATIONSMETHODE**



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)

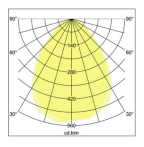
# ZUBEHÖRBESTELLUNG

|    | 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<br>keine sichtbaren Schrauben, Höhe 50mm | Weiß   | 1 Stück        | 121921        |
| 4. |             | Kein Montagezubehör notwendig                                       |        |                |               |

#### **PASSENDE NETZTEILE**

| CODE |  | BEZEICHNUNG     | AUSGANG   | DIMMBAR                              | HERSTELLER | ARTIKELNUMME |
|------|--|-----------------|---|--------------------------------------|------------|--------------|
| G    | The second second  | Driver-42W-M    | 30-42V<br>1050mA                                  | 3-Stufen<br>100%/40%/10%             | Mean Well  | 152056       |
| Н    |  | Driver-42W-P    | 30-42V<br>1050mA                                  | Nein                                 | Philips    | 152055       |
| ı    | A 2 CM MY SING TO SECURE T | Driver-42W-D    | 30-42V<br>1050mA                                  | Stufenlos 1-10V                      | Mean Well  | 152058       |
| J    |  | Driver-42W-Dali | 30-42V<br>1050mA                                  | Dali, Push                           | Mean Well  | 152059       |
| Q    | ### CONTROL  | Driver-42W-E    | 2-42V<br>1050mA                                   | Triac                                | Mean Well  | 152018       |
| Х    | e ca   | Driver-42W-L    | 42W/1000mA<br>36W/900mA<br>32W/800mA<br>30W/700mA | 4-Stufen<br>DIP-Schalter             | LeuchTek   | 152057       |
| R    | Harming and the state of the st | Driver-42W-F    | 30-42V<br>1050mA                                  | Funk Stufenlos über<br>Fernbedienung | LeuchTek   | 152066       |
|      | funktioniert mit —   | Fernbedienung   |   |                                      | LeuchTek   | 121902       |
|      |  | Wandsteuerung   |   |                                      | LeuchTek   | 121905       |
| U    | · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·  | LT-ZG9105-42CC  | 10-50W  | SMART<br>(Single-Farbe)              | LeuchTek   | 152102       |
| V    | The second of th | LT-ZG9105-50CCT | 10-50W  | SMART<br>(single/Dual-Farbe)         | LeuchTek   | 152103       |

### **PHOTOMETRIE**



# **BESTELLUNG**

| BEZEICHNUNG                                 | ТҮРЕ             | KARTON | ARTIKELNUMMER |
|---|------------------|--------|---------------|
| <b>LED-Panel</b> 620x620mm/42W/3000K/UGR<19 | PU620x620-42W-WW | 5 Stk. | 151272        |