



Slim Panel Basic G4

- Kosteneffektive LED Slim Panel-Familie, einschließlich Versionen für Büros (UGR < 19)
- Verbesserte Effizienz bis zu 130 lm/W
- Ersatz für herkömmliche 4x18W oder 2x36W Leuchten
- Einbaurahmen und Aufbaumodul-Kit als Zubehör erhältlich
- Geeignet für Einbau- und Pendelanwendungen



Spezifikationen

| Artikelnummer | Artikelbeschreibung | Max. Watt (W) | Leistung (W) | Lumen (lm) | Lichtausbeute (lm/W) | UGR | CCT (K) | Nettogewicht (kg/st) |
|---------------|---------------------------------------|---------------|--------------|-------------|----------------------|-----|---------|----------------------|
| 542016016900 | LEDPanelS-B4 Sq595-23/34W-840-U19-PIR | TL 4x18W | 23 - 34 | 2990 - 4420 | 130 | 19 | 4000 | 2 |

Auf Anfrage erhältlich mit Wieland GST18 oder Wago WINSTA Steckverbindung, oder Schukostecker. DALI2 Ausführung kompatibel mit Zentralenbatterieanlagen laut der Norm EN 50172.

Ein Panel mit PIR-Sensor kann bis zu 4 zusätzliche Panels steuern

Zubehörteile

Recessed Mounting Frame



542098009600
LEDPanelRc Sq600-Frame-WH



140060852
LEDFixture-Ceiling-Cable-Kit-0.5m



542003021800
LEDPanelRc-S-B2 Mounting-Springs



542098000800
LEDPanelRC-SI U19 EM-kit 1h



542098045500
LEDPanelS-P Suspension-Kit-G6&G7

Verpackungsinformationen

| Artikel | | | Kasten | | | |
|---------------|---------------------------------------|------------|--------------------------|-----------------------|---------------|--------------|
| Artikelnummer | Artikelbeschreibung | EU-HS-Code | Abmessungen (mm) (LxBxH) | Bruttogewicht (kg/st) | EAN | Stück/Karton |
| 542016016900 | LEDPanelS-B4 Sq595-23/34W-840-U19-PIR | 94051190 | 605x610x75 | 2.78 | 6937209604538 | 1 |
| 140060852 | LEDFixture-Ceiling-Cable-Kit-0.5m | 94059900 | 510x100x11 | 0.40 | 6956321895266 | 1 |
| 542003021800 | LEDPanelRc-S-B2 Mounting-Springs | 73209090 | 280x200x170 | 0.10 | 6941408821672 | 1 |
| 542098000800 | LEDPanelRC-SI U19 EM-kit 1h | 85044083 | 490x390x150 | 0.98 | 6941497702340 | 1 |
| 542098000900 | LEDPanelRC-SI U19 EM-kit 3h | 85044083 | 490x390x150 | 1.08 | 6941497702333 | 1 |
| 542098009600 | LEDPanelRc Sq600-Frame-WH | 94059900 | 688x694x88 | 1.79 | 6941497704061 | 1 |
| 542098030700 | Junction-Box-WH | 85369010 | 44x104x36 | 0.06 | 6941408868684 | 1 |
| 542098045500 | LEDPanelS-P Suspension-Kit-G6&G7 | 94059900 | 61x130x130 | 0.22 | 6941497784773 | 1 |

Technische Daten

| | |
|---|----------------------|
| Lebensdauer (L70) | 70.000 h |
| Lebensdauer (L80) | 50.000 h |
| Ein-/Aus-Zyklen | 100.000 |
| Farbbeständigkeit (SDCM) | 3 |
| Steuerbar | Sensorgesteuert (MD) |
| Gehäusefarbe | Weiß RAL9003 |
| RAL-Nummer | 9003 |
| Farbwiedergabeindex (CRI) | > 80 |
| Schlagfestigkeit (IK) | IK03 |
| Schutzklasse | II |
| Risikogruppe (EN 62471) | RG0 |
| Mit Betriebsgerät | Ja |
| Glühdrahtprüfung | 650 °C |
| Treiber Ausfallrate (bei 5,000 Stunden) | ≤ 1 % |
| Leistungsfaktor | ≥ 0,9 |

Stromversorgung

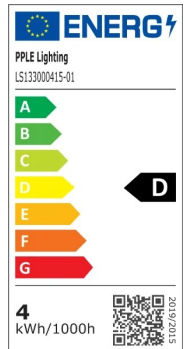
| | |
|------------------|-------------|
| Frequenz | 50 - 60 Hz |
| Nennspannung | 220 - 240 V |
| DC input voltage | Nein |

Material

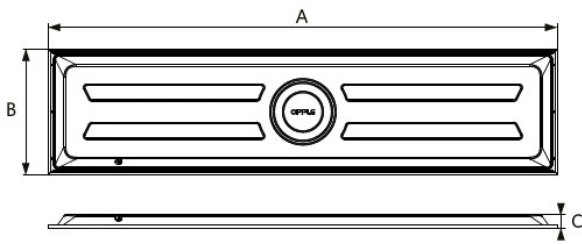
| | |
|-----------------|------------|
| Gehäusematerial | Aluminium |
| Cover Material | Polystyrol |

Anwendungsmöglichkeiten

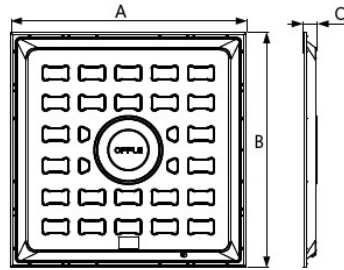
| | |
|-------------------------|-------------|
| Betriebstemperatur | -10 ~ 45 °C |
| Betriebstemperatur (MD) | -10 ~ 45 °C |
| Anwendungstemperatur | 25 °C |



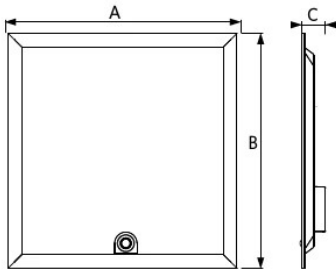
Produktmaße (mm)



| Type | A | B | C |
|-------|------|-----|----|
| Re295 | 1195 | 295 | 32 |

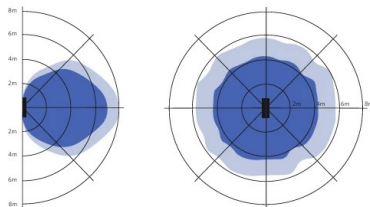


| Type | A | B | C |
|-------|-----|-----|----|
| Sq595 | 595 | 595 | 32 |
| Sq620 | 620 | 620 | 34 |



| Type | A | B | C |
|-------|-----|-----|----|
| Sq595 | 595 | 595 | 67 |
| Sq620 | 620 | 620 | 67 |

Bewegungssensoren



Installation - Wandmontage
Empfohlene Montagehöhe 1-3m

Installation - Deckenmontage
Empfohlene Montagehöhe 2.5-6m

Lichttechnische Daten

