



Slim Panel Basic G3

- Energieeinsparung von bis zu 55 %
- Geeignet für Einbau- und Aufbau-Anwendungen
- Deckeneinbaurahmen und Oberflächenmodul-Kit als Zubehör erhältlich



Artikeldaten

| Artikel-nummer | Artikelbeschreibung | Ersatz für (W) | Watt (W) | Lumen | Lichtausbeute (lm/W) | UGR | CCT (K) | Abstrahlwinkel | Gewicht (kg/st) |
|----------------|----------------------------|----------------|----------|-------|----------------------|-----|---------|----------------|-----------------|
| 542003096600 | LEDPanelS-B3 Sq620-32W-840 | TL 4x18W | 32 | 3840 | 120 | ≤22 | 4000 | 120° | 1,73 |

Zubehörteile

| Aufbaurahmen | Einbaurahmen | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
|  |  |  |  |  |  |
| 542098017500 LEDPanelRc2 Sq625-Surface-Kit-WH | 542098009700 LEDPanelRc Sq625-Frame-WH | 542003021800 LEDPanelRc-S-B2 Mounting-Springs | 542003021700 LEDPanelRc-S-B2 Suspension-Kit | 542098030700 Junction-Box-WH | 542098000800 LEDPanelRC-SI U19 EM-kit 1h |
|  |  | | | | |
| 542098000900 LEDPanelRC-SI U19 EM-kit 3h | 140060852 LEDFixture-Ceiling-Cable-Kit-0.5m | | | | |

Produkt- und Verpackungsinformationen

| Artikel | | | Verpackung | | | |
|----------------|-----------------------------------|----------------|--------------------------|--------------------|---------------|--------------|
| Artikel-nummer | Artikelbeschreibung | Commodity Code | Abmessungen (mm) (LxBxH) | Bruttogewicht (kg) | EAN | Stück/Karton |
| 542003096600 | LEDPanelS-B3 Sq620-32W-840 | 94051190 | 670x40x625 | 2,36 | 6941497771377 | 1 |
| 140060852 | LEDFixture-Ceiling-Cable-Kit-0.5m | 73121020 | 100x100x5 | 0,40 | 6956321895266 | 1 |
| 542003021700 | LEDPanelRc-S-B2 Suspension-Kit | 73121049 | 315x315x25 | 0,13 | 6941408821665 | 1 |
| 542003021800 | LEDPanelRc-S-B2 Mounting-Springs | 73209090 | 280x200x170 | 0,10 | 6941408821672 | 1 |
| 542098000800 | LEDPanelRC-SI U19 EM-kit 1h | 85044082 | 490x390x150 | 0,98 | 6941497702340 | 1 |
| 542098000900 | LEDPanelRC-SI U19 EM-kit 3h | 85044082 | 490x390x150 | 1,08 | 6941497702333 | 1 |
| 542098009700 | LEDPanelRc Sq625-Frame-WH | 94059900 | 715x88x721 | 1,84 | 6941497704054 | 1 |
| 542098017500 | LEDPanelRc2 Sq625-Surface-Kit-WH | 94059900 | 830x330x230 | 1,59 | 6941497720689 | 1 |
| 542098030700 | Junction-Box-WH | 85369010 | 43x103.4x26 | 0,06 | 6941408868684 | 1 |

3 JAHRE
GARANTIE



Technische Daten

| | |
|-------------------------------------|--------------|
| Lebensdauer (L70) | 50.000 h |
| Lebensdauer (L80) | 30.000 h |
| Ein-/aus-Zyklen | 100.000 |
| Farbbeständigkeit (SDCM) | 5 |
| Steuerbar | Ein-Aus |
| Farbe | Weiß RAL9003 |
| CRI | ≥ 80 |
| Schutzart (IP) | IP20 |
| Schlagfestigkeit | IK02 |
| Schutzklasse | II |
| Risikogruppe (EN 62471) | RG0 |
| Mit Betriebsgerät | Ja |
| Glühdrahtprüfung | 650°C |
| Treiber ausfallrate (bei 5.000 Std) | <1 % |
| Leistungsfaktor | ≥ 0,9 |

Stromversorgung

| | |
|------------------|--|
| Frequenz | 50/60 Hz |
| Nennspannung | 220-240 V AC |
| DC input voltage | Siehe Kataloganhang, Anschlußwerte und Gleichstromlichkeit (DC-fähig) |
| 230V Kabellänge | 0.3 m |

Material

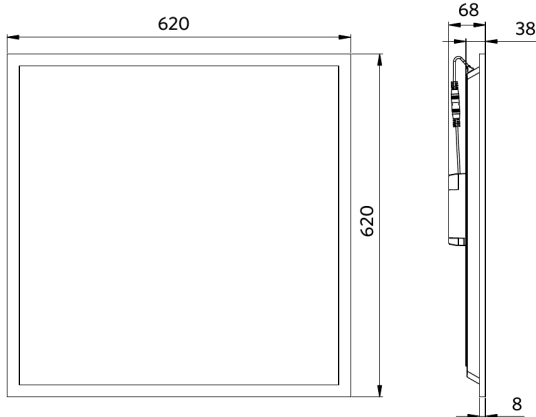
| | |
|------------------------|-----------------|
| Werkstoff des Gehäuses | Aluminium |
| Optisches Material | Polystyrol (PS) |
| Cover Material | Polystyrol (PS) |

Anwendungsmöglichkeiten

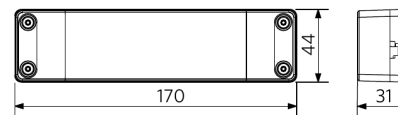
| | |
|----------------------|-----------|
| Betriebstemperatur | -10-+45°C |
| Anwendungstemperatur | +25°C |
| Lagertemperatur | -25-+50°C |

Produktmaße (mm)

LEDPanelS-B3 Sq620-32W



LEDPanelS-B3
Driver



Lichttechnische Daten

