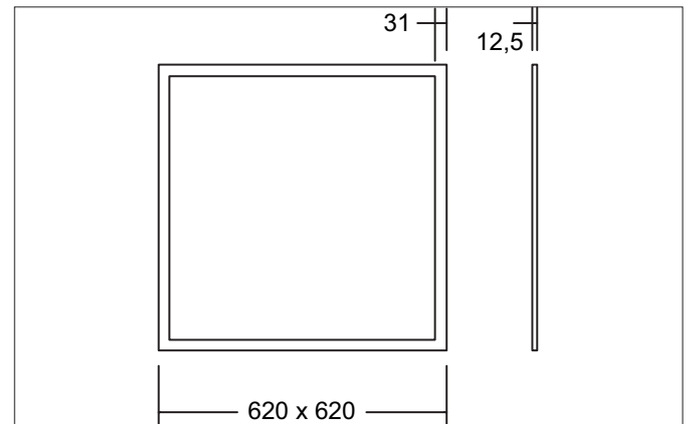


AGGY LED-Panel 620 x 620 mm MP DALI-2  
 Artikel-Nr. 32247073

Licht.  
 Für Generationen.



**Ausschreibungstext**

LED-Panel 620 x 620 mm MP DALI-2, quadratisch. Ausgeführt in kompakter Bauform für werkzeuglose Schnellmontage zum Decken-einbau. Set inkl. Konverter für 230V-Netzspannung, DALI-2 dimmbar, Maße Konverter: L 215 x B 50,5 x H 30mm Montageart: Einbau-montage, Montageort: Deckenmontage, Material: Aluminium / Polystyrol, Schutzart raumseitig: nach DIN EN 60529: IP40, Schutzklasse: (EN 61140) II, Spannung: 230V AC 50Hz, Leistung: 34W, Anzahl der Leuchtmittel / Fassungen: 1.0 Stk, Lichtstrom: 4.080 lm, Farbtempera-tur: 3.000 K, Lichtfarbe: weiß, Abstrahlwinkel: 85°, Verstellbarkeit: nicht verstellbar, Mit Betriebsgerät: Ja, Dimmbar: Ja, Art der Dimmung:

| Artikeldaten     |  |
|------------------|--|
| Artikel-Nr.      | 32247073                                     |
| GTIN             | 4251433970750                                |
| Serienname       | AGGY   |
| Kurzbeschreibung | LED-Panel 620 x 620 mm MP DALI-2             |
| Material         | Aluminium / Polystyrol                       |
| Farbe            | weiß   |
| Form             | quadratisch                                  |
| Einbaubreite     | 620 mm                                       |
| Einbaulänge      | 620 mm                                       |
| Einbautiefe      | 12,5 mm                                      |
| Länge            | 620 mm                                       |
| Breite           | 620 mm                                       |
| Aufbauhöhe       | 12,5 mm                                      |
| Lieferumfang     | inkl. Philips DALI-2 dimmbares Betriebsgerät |
| Nettogewicht     | 2,500 kg                                     |

**AGGY LED–Panel 620 x 620 mm MP DALI-2**  
**Artikel-Nr. 32247073**

Licht.  
 Für Generationen.

| Lichttechnik       |               |
|--------------------|---------------|
| Farbtemperatur     | 3000 K        |
| Lichtfarbe         | weiß          |
| Lichtaustritt      | direkt        |
| Lichtstrom         | 4.080 lm      |
| Farbtoleranz       | McAdam-Step 3 |
| Farbwiedergabe     | CRI > 80      |
| Reflektor          | ohne          |
| Abstrahlwinkel     | 85°           |
| Blendungsbewertung | UGR < 19      |
| Lichtverteilung    | symmetrisch   |

| Betriebstechnik Leuchte       |          |
|-------------------------------|----------|
| Systemleistung                | 34 W     |
| Spannungsart                  | AC       |
| AC Nennspannung min.          | 220 V    |
| AC Nennspannung max.          | 240 V    |
| Frequenz max.                 | 60 Hz    |
| Frequenz min.                 | 50 Hz    |
| Leuchtmittel                  | LED      |
| Schutzklasse                  | II       |
| Schutzart raumseitig          | IP40     |
| Dimmbar                       | Ja       |
| Ansteuerung                   | DALI-2   |
| Leuchtmittelwechsel möglich   | ja       |
| Lebensdauer L80/B20 bei 25 °C | 50.000 h |

| Montagetechnik          |                                       |
|-------------------------|---------------------------------------|
| Montageart              | Einbaumontage                         |
| Montageort              | Deckenmontage                         |
| Verstellbarkeit         | nicht verstellbar                     |
| Weitere Hinweise        | keine Abdeckung mit Wärmedämmmaterial |
| Werkstoff der Abdeckung | Kunststoff mikroprismatisch           |

| Logistische Daten                  |  |
|------------------------------------|--|
| Bruttogewicht                      | 3,2 kg   |
| Länge Verpackung                   | 725 mm   |
| Breite Verpackung                  | 655 mm   |
| Höhe Verpackung                    | 40 mm  |
| Entsorgung am Ende der Lebensdauer | Das Produkt darf nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Sie sind verpflichtet, solche Elektro-Altgeräte separat zu entsorgen. Informieren Sie sich bitte bei Ihrer Kommune über die Möglichkeiten der geregelten Entsorgung. Mit der getrennten Entsorgung führen Sie die Altgeräte dem Recycling oder anderen Formen der Wiederverwertung zu. Sie helfen damit zu vermeiden, dass u.U. belastende Stoffe in die Umwelt gelangen. |

| Lieferbares Zubehör   |   |
|---|---|
|  | Artikel-Nr.: 81132070<br>Anbaurahmen HomeMade 638 x 638 mm<br><br>Abmessung: 638 mm x 638 mm x 52 mm  |
|  | Artikel-Nr.: 81133070<br>Einbaurahmen HomeMade 660 x 650 mm<br><br>Abmessung: 660 mm x 650 mm x 30 mm |