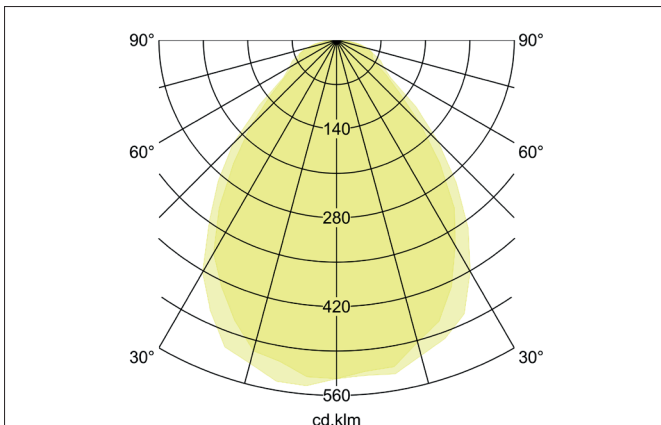
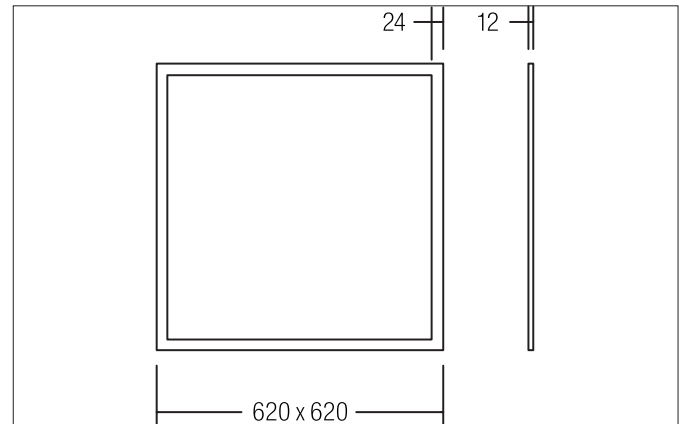


AILIS LED-Einlege-Panel 620 x 620 mm, mikroprismatische Abdeckung, UGR<19, DALI dimmbar
 Artikel-Nr. 32047074

Licht.
Für Generationen.



Ausschreibungstext

Quadratisches LED-Panel 620 x 620 mm MP DALI-2, Einlegeleuchte für Decken mit sichtbaren Tragschienen. Deckenausschnitt L x B 620 x 620 mm Einbautiefe 12 mm, Länge 620 mm, Breite 620 mm, Gewicht 3,040 kg, mit rotationssymmetrisch tief-breit-strahlender Lichtstärkeverteilung. Optimale Lichtverteilung durch eine Kunststoff mikroprismatische Abdeckung. Bemessungslichtstrom 3.980 lm, UGR < 19, Bemessungsleistung 1 x 38 W, Leuchten-Lichtausbeute 105 lm/W, Lichtfarbe neutralweiß, ähnlichste Farbtemperatur (CCT) 4.000 K, allgemeiner Farbwiedergabeindex CRI > 80, Lebensdauer L80/B10 bei 25 °C: 42.000 h, Lebensdauer L80/B20 bei 25 °C: 45.000 h, Lebensdauer L80/B50 bei 25 °C: >50.000 h, Gehäusewerkstoff: Aluminium / Polycarbonat, Farbe: weiß, Zulässige Umgebungstemperatur (ta): -20 °C - +25 °C, Schutzklasse (EN 61140): II, Schutzart (DIN EN 60529): IP40. Mit elektronischem Betriebsgerät, DALI-2 dimmbar.

Produktvorteile

- quadratische Einlegeleuchte für Deckensysteme im Rastermaß 625 x 625 mm.
- Mikroprismatischer Ausführung, UGR < 19 V und Leuchtdichte < 3.000 cd/m² bei Austrahlwinkel > 65°.
- inkl. dimmbaren DALI Konverter.
- abgestimmtes Zubehör erhältlich.

AILIS LED–Einlege-Panel 620 x 620 mm, mikroprismatische Abdeckung, UGR<19, DALI dimmbar

Artikel-Nr. 32047074

Licht.
Für Generationen.

Artikeldaten	
Artikel-Nr.	32047074
GTIN	4251433936756
Serienname	AILIS
Kurzbeschreibung	LED–Einlege-Panel 620 x 620 mm, mikroprismatische Abdeckung, UGR<19, DALI dimmbar
Material	Aluminium / Polycarbonat
Farbe	weiß
Form	quadratisch
Einbaubreite	620 mm
Einbaulänge	620 mm
Einbautiefe	12 mm
Länge	620 mm
Breite	620 mm
Aufbauhöhe	12 mm
Lieferumfang	inkl. DALI-2 dimmbares Betriebsgerät
Nettogewicht	3,040 kg

Lichttechnik	
Farbtemperatur	4.000 K
Lichtfarbe	weiß
Lichtaustritt	direkt
Lichtstrom	3.980 lm
Systemeffizienz	105 lm/W
Farbtoleranz	McAdam-Step 3
Farbwiedergabe	CRI > 80
Reflektor	ohne
Abstrahlwinkel	120°
Blendungsbewertung	UGR < 19
Leuchtdichte < 3.000 cd/m² oberhalb 65° Ausstrahlwinkel	Ja
Lichtverteilung	symmetrisch
Farbtemperatur einstellbar	Nein

Betriebstechnik Leuchte	
Systemleistung	38 W
Spannungsart	AC
AC Nennspannung max.	230 V
Frequenz max.	50 Hz
Leuchtmittel	LED
Schutzklasse	II
Schutzart raumseitig	IP40
Dimmbar	Ja
Ansteuerung	DALI-2
Leuchtmittelwechsel möglich	Die Lichtquelle dieser Leuchte darf nur vom Hersteller oder einem von ihm beauftragten Servicetechniker oder einer vergleichbar qualifizierten Person ersetzt werden.
Lebensdauer L80/B10 bei 25 °C	42.000 h
Lebensdauer L80/B20 bei 25 °C	45.000 h
Lebensdauer L80/B50 bei 25 °C	>50.000 h

Betriebstechnik Leuchte	
-------------------------	--



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

Alle technischen Daten sowie Gewichts- und Maßangaben basieren auf Bemessungswerten und wurden sorgfältig erstellt. Technische Änderungen, die dem Fortschritt dienen, behalten wir uns jederzeit vor. Produktabbildungen sind beispielhaft und können vom Original abweichen. Irrtümer vorbehalten.
Stand 15.03.2024 Bestellung erfolgt zu unseren Allgemeinen Verkaufsbedingungen unter www.brumberg.com/de/agb/allgemeine-verkaufsbedingungen/

AILIS LED-Einlege-Panel 620 x 620 mm, mikroprismatische Abdeckung, UGR<19, DALI dimmbar
 Artikel-Nr. 32047074

Licht.
 Für Generationen.

Logistische Daten	
Bruttogewicht	3,83 kg
Länge Verpackung	650 mm
Breite Verpackung	706 mm
Höhe Verpackung	45 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.: 81032040 Anbaurahmen Basic, 638 x 638 mm, Höhe 73 mm Abmessung: 638 mm x 638 mm x 73 mm
	Artikel-Nr.: 81032042 Seilabhangung 1.500 mm, zu Panel 620 x 620 mm