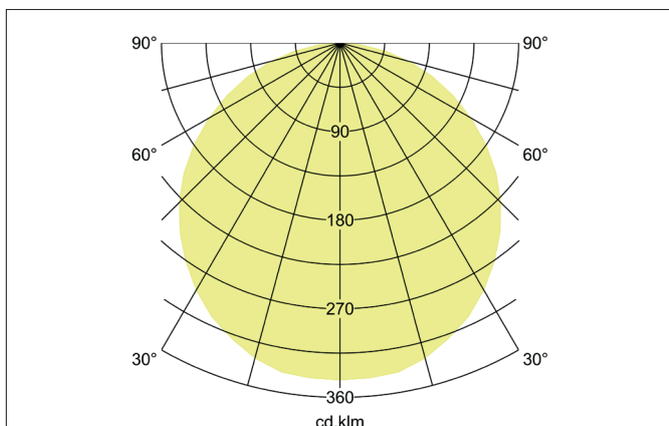
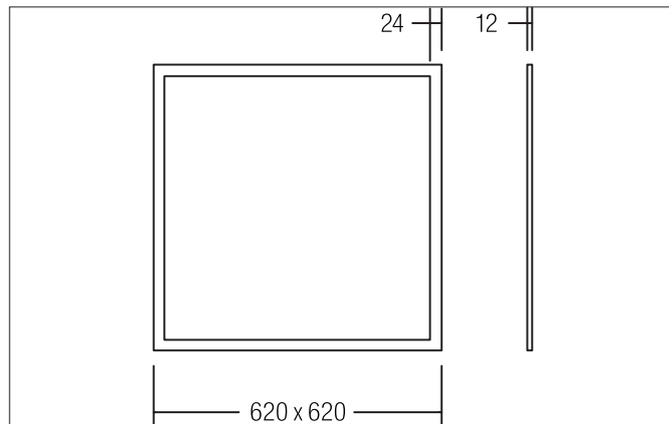
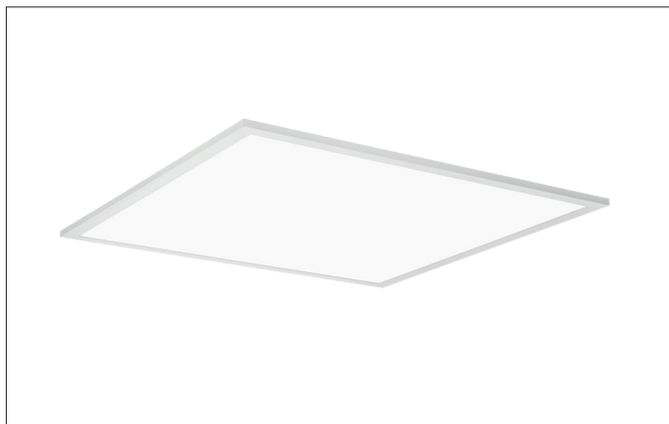


AILIS LED-Panel 620 x 620 mm, TunableWhite

Artikel-Nr. 32049074

Licht.
Für Generationen.



Ausschreibungstext

Quadratisches LED-Panel 620 x 620 mm, TunableWhite, Einlegeleuchte für Decken mit sichtbaren Tragschienen. Deckenausschnitt L x B 620 x 620 mm Einbautiefe 12 mm, Länge 620 mm, Breite 620 mm, Gewicht 3,250 kg, mit rotationssymmetrisch tief-breit-strahlender Lichtstärkeverteilung. Optimale Lichtverteilung durch eine Kunststoff mikroprismatische Abdeckung. Bemessungslichtstrom 3.084 lm, UGR < 19, Bemessungsleistung 1 x 31 W, Leuchten-Lichtausbeute 99 lm/W, Lichtfarbe warmweiß bis tageslichtweiß, ähnlichste Farbtemperatur (CCT) 3.000 - 6.000 K, allgemeiner Farbwiedergabeindex CRI > 80, Gehäusewerkstoff: Aluminium / Polycarbonat, Farbe: weiß, Zulässige Umgebungstemperatur (ta): -10°C bis +40°C, Schutzklasse (EN 61140): II, Schutzart (DIN EN 60529): IP20. Mit elektronischem Betriebsgerät, DALI-DT8 dimmbar.

AILIS LED-Panel 620 x 620 mm, TunableWhite

Artikel-Nr. 32049074

Licht.
Für Generationen.

Artikeldaten	
Artikel-Nr.	32049074
GTIN	4251433948759
Serienname	AILIS
Kurzbeschreibung	LED-Panel 620 x 620 mm, TunableWhite
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. vorprogrammiertem DALI-DT8-Netzgerät mit vierpoligem Stecksystem, inkl. mikroprismatischer Abdeckung
Nettogewicht	3,250 kg

Lichttechnik	
Farbtemperatur	3.000 K - 6.000 K
Lichtfarbe	weiß
Lichtaustritt	direkt
Lichtstrom	3.084 lm
Systemeffizienz	99 lm/W
Farbwiedergabe	CRI > 80
Reflektor	ohne
Abstrahlwinkel	120°
Blendungsbewertung	UGR < 19
Lichtverteilung	symmetrisch

Betriebstechnik Leuchte	
Systemleistung	31 W
Spannungsart	AC
AC Nennspannung max.	230 V
Frequenz max.	50 Hz
Leuchtmittel	LED
Schutzklasse	II
Schutzart raumseitig	IP20
Umgebungstemperatur	-10°C bis +40°C
Dimmbar	Ja
Ansteuerung	DALI-DT8
Leuchtmittelwechsel möglich	Die Lichtquelle dieser Leuchte darf nur vom Hersteller oder einem von ihm beauftragten Servicetechniker oder einer vergleichbar qualifizierten Person ersetzt werden.

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

AILIS LED-Panel 620 x 620 mm, TunableWhite

Artikel-Nr. 32049074

Licht.
Für Generationen.

Logistische Daten	
Bruttogewicht	3,775 kg
Länge Verpackung	710 mm
Breite Verpackung	675 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.: 81088000 Pendelset zu Panel 12088..