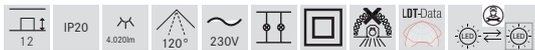
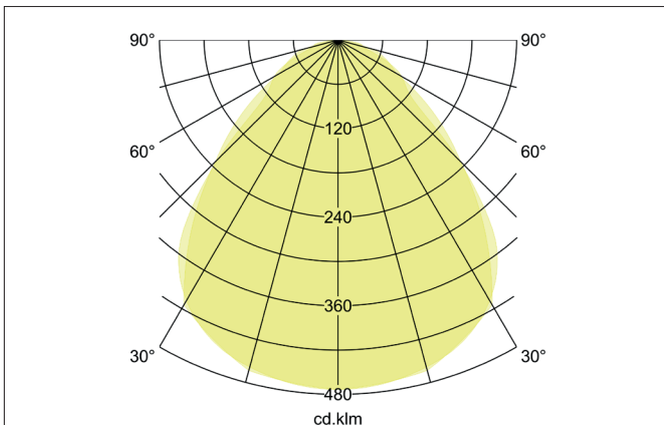
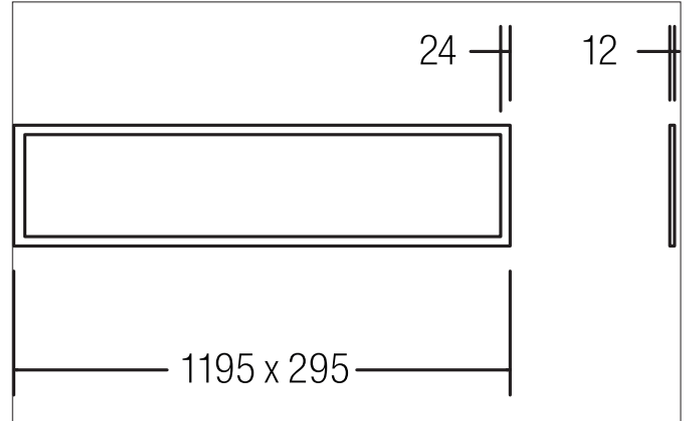


**DALLON LED-Einlege-Panel 1.195 x 295 mm**  
 Artikel-Nr. 12089003

Licht.  
 Für Generationen.



**Ausschreibungstext**  
 Rechteckiges LED-Einlege-Panel 1.195 x 295 mm, Einlegeleuchte für Decken mit sichtbaren Tragschienen. Deckenausschnitt L x B 1195 x 295 mm Einbautiefe 12 mm, Länge 1.195 mm, Breite 295 mm, Gewicht 3,990 kg, mit rotationssymmetrisch tief-breit-strahlender Lichtstärkeverteilung. Optimale Lichtverteilung durch eine Kunststoff mikroprismatische Abdeckung. Bemessungslichtstrom 4.020 lm, UGR < 19, Bemessungsleistung 1 x 42 W, Leuchten-Lichtausbeute 96 lm/W, Lichtfarbe warmweiß, ähnlichste Farbtemperatur (CCT) 3.000 K, allgemeiner Farbwiedergabeindex CRI > 80, Lebensdauer L70/B50 bei 25 °C: 50000 h, Gehäusewerkstoff: Aluminium / Polycarbonat, Farbe: weiß, Zulässige Umgebungstemperatur (ta): -20 °C - +25 °C, Schutzklasse (EN 61140): II, Schutzart (DIN EN 60529): IP20. Mit elektronischem Betriebsgerät, schaltbar.

Artikeldaten	
Artikel-Nr.	12089003
GTIN	4251433920380
Serienname	DALLON
Kurzbeschreibung	LED-Einlege-Panel 1.195 x 295 mm
Material	Aluminium / Polycarbonat
Farbe	weiß
Form	rechteckig
Einbaubreite	295 mm
Einbaulänge	1195 mm
Einbautiefe	12 mm
Länge	1.195 mm
Breite	295 mm
Aufbauhöhe	12 mm
Lieferumfang	inkl. mikroprismatischer Abdeckung
Nettogewicht	3,250 kg

**DALLON LED–Einlege-Panel 1.195 x 295 mm**  
 Artikel-Nr. 12089003

Licht.  
 Für Generationen.

Lichttechnik	
Farbtemperatur	3.000 K
Lichtfarbe	weiß
Lichtaustritt	direkt
Lichtstrom	4.020 lm
Systemeffizienz	96 lm/W
Farbwiedergabe	CRI > 80
Reflektor	ohne
Abstrahlwinkel	120°
Blendungsbewertung	UGR < 19
Lichtverteilung	symmetrisch

Betriebstechnik Leuchte	
Systemleistung	42 W
Spannungsart	AC
AC Nennspannung max.	230 V
Frequenz max.	50 Hz
Leuchtmittel	LED
Schutzklasse	II
Schutzart raumseitig	IP20
Dimmbar	Nein
Ansteuerung	schaltbar
Leuchtmittelwechsel möglich	Die Lichtquelle dieser Leuchte darf nur vom Hersteller oder einem von ihm beauftragten Servicetechniker oder einer vergleichbar qualifizierten Person ersetzt werden.
Lebensdauer L70/B50 bei 25 °C	50000 h

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

Logistische Daten	
Bruttogewicht	3,49 kg
Länge Verpackung	1.260 mm
Breite Verpackung	380 mm
Höhe Verpackung	50 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.: 81089000 Pendelset zu Panel 12089..
	Artikel-Nr.: 81089001 Pendelset zu Panel 12089..  Abmessung: 1.220 mm x 320 mm x 50 mm