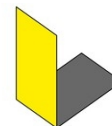


Einlegeleuchte in Decken mit sichtbarer Unterkonstruktion Modul 600.



LENNEPER LEUCHTEN
MADE IN GERMANY

LTB42-TL24-M7-830



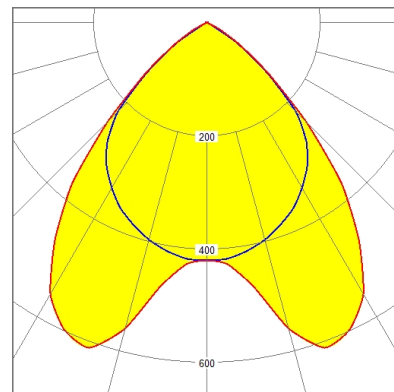
Modul 600

Einlegeleuchte Modul 600 2 x TL24 direkt strahlend mit LED Betriebsgerät. Darklight-Raster MIRO matt.



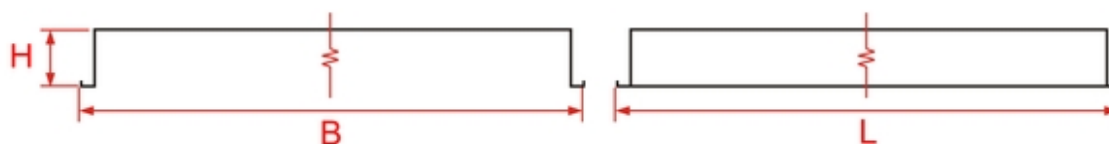
Einlegeleuchte Modul 600 2 x TL24 direkt strahlend mit elektronischem Betriebsgerät für LED.
 Leuchtenlichtstrom: 2636lm. Anschlussleistung 22 Watt.
 Leuchteneffizienz: 120lm/W.
 Lichtfarbe: 3000K. Farbwiedergabe Ra >= 82.
 Photometrischer Code: 830/359. Farbkonsistenz: 3 MacAdam.
 Lebensdauer: 60000 h: L 80 / F 10.
 Anschlussfertig mit wärmebeständigen Leitungen verdrahtet für den Netzbetrieb an 230V 50Hz
 Fest eingebaute Anschlussklemme für den elektrischen Anschluss mit einem Leiterquerschnitt bis zu 2,5mm². Leitungseinführung mit Würgenippel.
 AC/DC fähig und für Notbeleuchtung geeignet.
 Leuchtengehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet in weiß ähnlich RAL 9016
 Einlegen in Moduldecken 600 mit sichtbarer Unterkonstruktion.
 Hoch effizientes Darklight-Raster aus mattiertem Reinaluminium mit lichtverstärkender Schicht Gesamtreflektion = 94%. Keine störenden Interferenzfarben. Längs- und Querreflektoren sind parabolisch ausgebildet, dadurch geeignet für Bildschirmarbeitsplätze.
 Rundumentblendet 1000 cd/m² nach DIN EN 12464-1:2003-03 und 200 cd/m² nach DIN 5035-7:1990-09.

Abbildung ähnlich
 Leuchtenfarbe: ähnlich RAL 9016



↓ 100% ↑ 0%
 2 x TL24 / 840

EEL-Klasse: A



L x B x H	ET
595 x 595 x 62	62



gefertigt nach
DIN VDE 0711

