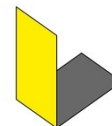


# Einlegeleuchte in Decken mit sichtbarer Unterkonstruktion Modul 600.



**LENNEPER LEUCHTEN**  
MADE IN GERMANY

## LTB42-TL24-M7-840



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: 2750lm. Anschlussleistung 22.9 Watt.

Leuchteneffizienz: 120lm/W.

Lichtfarbe: 4000K. Farbwiedergabe Ra >= 82.

Photometrischer Code: 840/359. 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 2,5mm<sup>2</sup>. Leitungseinführung mit Würgenippel.

AC/DC fähig und für Notbeleuchtung geeignet.

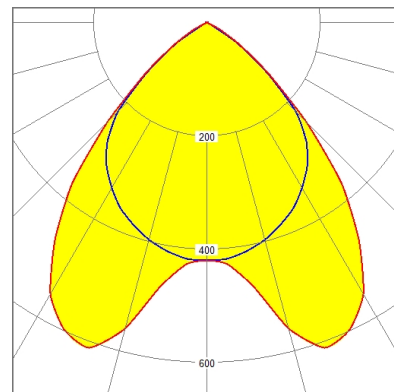
Leuchtengehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet in weiß ähnlich RAL 9016.

Zum Einlegen in Moduldecken 600 mit sichtbarer Unterkonstruktion.

Hoch effizientes Darklight-Raster aus mattiertem Reinaluminium mit lichtverstärkender Schicht Gesamtreflexion = 94%. Keine störenden Interferenzfarben. Längs- und Querreflektoren sind parabolisch ausgebildet, dadurch geeignet für Bildschirmarbeitsplätze.

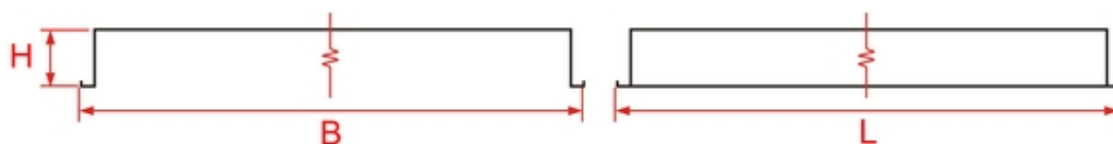
Rundumentblendet 1000 cd/m<sup>2</sup> nach DIN EN 12464-1:2003-03 und 200 cd/m<sup>2</sup> nach DIN 5035-7:1990-09.

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 |



IP20  
IP43



gefertigt nach  
DIN VDE 0711

CE 230V  
50Hz