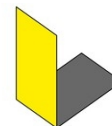


Einlegeleuchte in Decken mit sichtbarer Unterkonstruktion Modul 600.



LENNEPER LEUCHTEN
MADE IN GERMANY

LTB42-TL14-M7-840



Modul 600

Einlegeleuchte Modul 600 2 x TL14 direkt strahlend mit LED Betriebsgerät.
Darklight-Raster MIRO matt.



Einlegeleuchte Modul 600 2 x TL14 direkt strahlend mit elektronischem Betriebsgerät für LED.

Leuchtenlichtstrom: 1950lm. Anschlussleistung 17 Watt.

Leuchteneffizienz: 115lm/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 2,5mm². Leitungseinführung mit Würgenippel.

AC/DC fähig und für Notbeleuchtung geeignet.

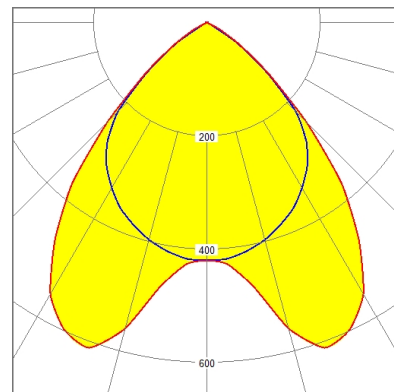
Leuchtengehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet in weiß ähnlich RAL 9016.

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.

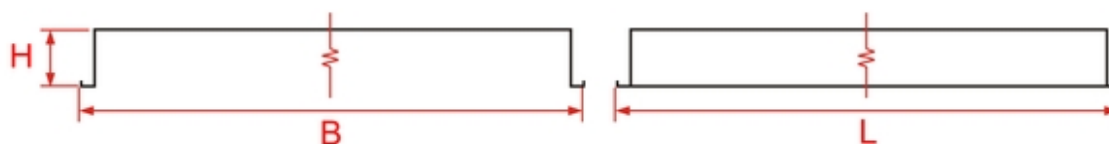
Rundumentblendet 1000 cd/m² nach DIN EN 12464-1:2003-03 und 200 cd/m² nach DIN 5035-7:1990-09.

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



IP20
IP43

gefertigt nach
DIN VDE 0711



Alle technischen Daten sowie Gewichts- und Maßangaben sind sorgfältig erstellt. Irrtum vorbehalten. Produktabbildungen sind beispielhaft und können vom Original abweichen. Änderungen, die dem Fortschritt dienen, behalten wir uns vor. Verbindliche Daten im Auftragsfall erfragen.