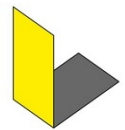


Einlegeleuchte in Decken mit sichtbarer Unterkonstruktion Modul 600.



LENNEPER LEUCHTEN
MADE IN GERMANY

LTB43-TL14-M7-830

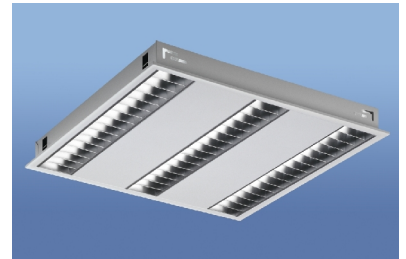
Einlegeleuchte Modul 600 3 x TL14 direkt strahlend mit LED Betriebsgerät.
Darklight-Raster MIRO matt.

Einlegeleuchte Modul 600 3 x TL14 direkt strahlend mit elektronischem Betriebsgerät für LED.
Leuchtenlichtstrom: 2800lm. Anschlussleistung 25.5 Watt. Leuchteneffizienz: 110lm/W.
Lichtfarbe: 3000K. Farbwiedergabe Ra \geq 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. 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.

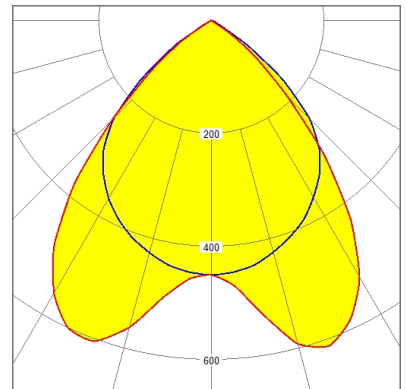
EEL-Klasse: A++



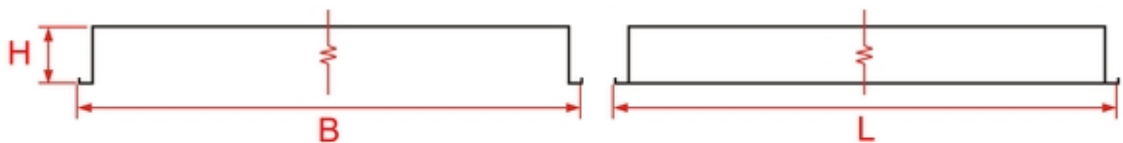
Modul 600



Leuchtenfarbe: ähnlich RAL 9016



↓ 100% ↑ 0%
3 x TL14 / 830



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.