

Langfeldpanel

UGR<19 / ECO



Bis zu
60%
Energie-
ersparnis



100 lm/w

Langfeldpanel - wenn schlankes Design gefragt ist

Wir bieten Langfeldpanel in 2 verschiedenen Lichtfarben an. Die 4000K Variante ist zusätzlich blendarm und bildschirmarbeitsplatztauglich verfügbar.

In neutralweißen 4000K sind die Panel perfekt für Büro, Labor, und Werkräume geeignet. In warmweißen 3000K passen sie ausgezeichnet in das wohnlichere Ambiente eines Altersheims, die Zimmer im Krankenhaus, zu einen Empfangsbereich oder Wartezimmer, in dem der Besucher sich wohlfühlen soll.

Optional sind Aufbaurahmen, 1m Seilabhängung und ein Einbaukit für abgehängte Decke (z.B. Gipskartondecke) verfügbar sowie dimmbare Treiber (DALI, 1-10V, Phase) für die gehobene Programmierung der Lichtverhältnisse. Langfeldpanel sind optional auch in 1195*595mm verfügbar.

Eigenschaften

- ▶ Hohe Energieeffizienz
- ▶ Nur 10mm hoch
- ▶ Einleger, Aufbau, Seilabhängung, Einbaukit Gipskartondecke verfügbar
- ▶ Dimmbare Treiber optional (DALI, 1-10V, Phase)

Anwendung

- ▶ Bildschirmarbeitsplatz (L-PL-ECO1203640U)
- ▶ Empfangs- und Konferenzräume
- ▶ Allgemein- und Sozialräume
- ▶ Flure und Korridore
- ▶ Krankenhäuser und Heime
- ▶ Handel, Gewerbe, Geschäfte

LENCE L-PL-ECO1203640U

Diese Leuchte enthält eingebaute LED Leuchtmittel.

A⁺

A⁺⁺
A⁺
A
C
D
E

Die Leuchtmittel in dieser Leuchte können nicht ausgetauscht werden.

874/2012

L-PL-ECO1203630 A⁺
L-PL-ECO1203640 A⁺

Langfeldpanel

UGR<19 / ECO



Innenleuchten - Panel

» Produktdaten

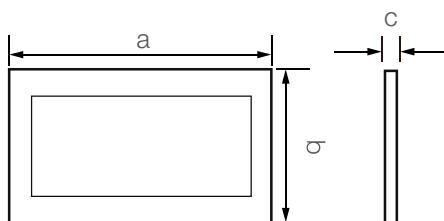
Artikelnummer	W	lm	lm/W	K	Vergleichbar	Abmessungen	Abstrahlwinkel
L-PL-ECO1204040U	40	4000	100	4000	2x58W	1195*295*10mm	90° UGR<19
L-PL-ECO1203330	33	3300	100	3000	2x58W	1195*295*10mm	120°
L-PL-ECO1203340	33	3300	100	4000	2x58W	1195*295*10mm	120°

» Technische Daten

Wechselspannung / Frequenz	220-240V / 50-60Hz
Leistung & Strom	33W 850mA / 40W 1000mA
Material Lichtplatte	PMMA
Material Rahmen	Aluminium
Rahmenfarbe	Weiß
Gewicht inkl. Verpackung	3.80 kg
Betriebstemperatur	-20° - +40°C

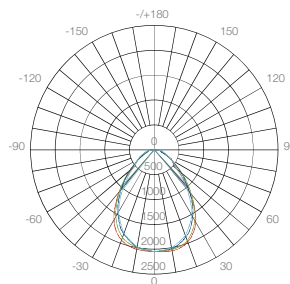


» Abmessungen

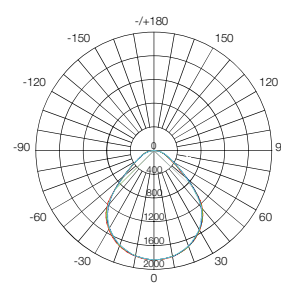


a : 1195 mm
b : 295 mm
c : 10 mm

» Photometrie



Abstrahlwinkel: 90°



Abstrahlwinkel: 120°

» Zubehör



Aufbaurahmen: L-ZUB-PLFR120



Seilabhängungen: L-ZUB-PLSE08 1m



Einbauskrit für abgehängte Decken: L-ZUB-PLEBK für Gipskartondecken u.ä.



LED Treiber:

HYL-050D1050G103 I
HYL-050A1200G150 I
HYL-045Q1000G160
HYL-040R1000G100
HYL-034R0850G100

DALI Treiber 50W
1-10V Treiber 40W
Phasentreiber 40W
ON/OFF Treiber 40W
ON/OFF Treiber 33W



3h Notlichtmodul Einzelbatterie
L-ZUB-PLNOT