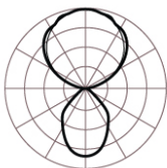
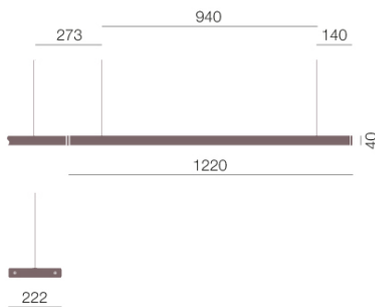


TERA Reihenleuchte konfigurierbar



LED
240 cd/klm
UGR quer 13.0
UGR parallel 13.3

B34 7426.B

Endleuchte DALI

Zubehör separat zu bestellen

Leuchtgehäuse aus gestanztem und gebogenem Aluminiumblech mit Stirnseiten aus formgefrästem massiv Aluminium. Alle sichtbaren Aluminiumteile chemisch mattiert und farblos eloxiert.

Tragchassis Stahlblech gebogen und zur optimalen Effizienz weiss pulverbeschichtet.

PMMA Mikroprismatik-Inlays für hochwertige Entblendung. Diffusorfolie hinterlegt für optimale Homogenität der leuchtenden Flächen.

Anfang-, Mittel- und Endeuchten werden über Kupplungsplatten zu einer Leuchtenreihe verschraubt und mittels Durchgangsverdrahtung verbunden.

Halogenfreie interne Verdrahtung.

Edelstahlseilpendel, mit vernickelten Drahtseilhalter.

Getrennte Indirekt-/Direktlicht Ansteuerung

Leuchte enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse C (EPREL-Eintragungsnummer 833900)



Länge / Breite / Höhe

1220 / 222 / 40mm

Materialisierung

Aluminium, farblos eloxiert, Tragchassis Stahlblech weiss pulverlackiert

Abdeckung/Optik

Kegel-Mikroprismatik

Gewicht

7kg

Thermomanagement

passiv

Lichtquellen

2 LED direkt 4000K, CRI ≥80, 3 SDCM (initial)

2 LED indirekt 4000K, CRI ≥80, 3 SDCM (initial)

Lebensdauer

50'000h L70/B10 bei 25°C

Betriebstemperatur

Ta = 10°C bis 35°C

Lichtstrom netto

LED direkt: 2957lm (34%)

LED indirekt: 5808lm (66%)

Gesamt: 8765lm (100%)

Lichtausbeute netto

122lm/W

Minergie® zertifiziert

Nein

TERA Reihenleuchte konfigurierbar

Blendungsbewertung UGR

($x=4H/y=8H/s=0.25$, 70/50/20)

LED direkt: UGR quer 13.0, UGR parallel 13.3

Leuchtdichte bei $\gamma=65^\circ$

$\leq 3000 \text{cd/m}^2$

Bildschirmarbeitsplatz tauglich (gemäss EN 12464-1)

Ja

Anschlussleistung

72W

Standby Leistung

$< 0.6 \text{W}$

Speisung

230V 0/50/60Hz

Speisungsanschluss

Anschlussklemme, $5 \times 1.5 \text{mm}^2$

Schutzklasse

Klasse I (Schutzleiter)

Schutzart IP

IP20

Betriebsgerät

LED Konverter DALI dimmbar

Durchgangsverdrahtung

Nein

Garantie

5 Jahre Alteme Garantie

Lieferung

1 Verpackungseinheit

TERA Reihenleuchte konfigurierbar

Zubehör zu B34 7426.B

**Seilpendelset Ø1.5mm x 2500mm inkl. 2****Deckenbefestigungen**

2 Drahtseilhalter Messing vernickelt, 2 Edelstahlseile Ø 1.5mm, L 2500mm.

Stufenlos höhenverstellbar. Fix verpresster Stufennippel am Seilende zur einfachen Montage im Leuchten-Seilhalter.

Z00 0003 Seilpendelset Ø1.5mm x 2500mm inkl. 2
Deckenbefestigungen