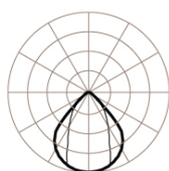
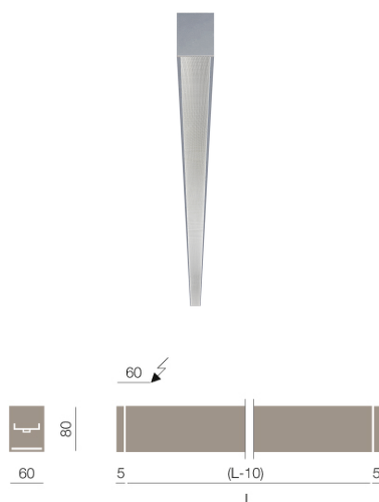


BAR D Anbauleuchte



Mikroprismatik D
ohne Primärdiffusor
Microprismatic D
without primarily
diffusor
LED
700 cd/klm

M14 7447.B

Kegel-Mikroprismatik D (CDP) ohne Primärdiffusor

Leuchte vormontiert inkl. Deckenbefestigung und Einspeisung

Profil Aluminium extrudiert, chemisch mattiert und farblos eloxiert. Endkappen Aluminium massiv, gefräst, chemisch mattiert und farblos eloxiert, mit innenliegender Schraubbefestigung, Zentrierstiften und Schaumstoff-Formteil als Lichtsperre.

Deckenbefestigung aus Aluminium, chemisch mattiert und farblos eloxiert, in Leuchtenprofil verschiebbar. Montageabst. max. 1500 mm.

Vormontiertes Speisekabel, transparent 3x0.75mm² (On/Off), 5x0.75mm² (DALI), Länge 3000mm.
Montage mit Lichtaustritt nach unten.

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



Länge / Breite / Höhe

1130 / 60 / 80mm

Materialisierung

Aussenprofil Aluminium natureloxiert, Lichteinsatz Stahlblech, weiss lackiert

Abdeckung/Optik

Kegel-Mikroprismatik D (CDP)

Thermomanagement

passiv

Lichtquellen

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

Lebensdauer

50'000h L80/B50 bei 25°C

Betriebstemperatur

Ta = 10°C bis 35°C

Lichtstrom netto

1664lm

Lichtausbeute netto

65lm/W

Minergie® zertifiziert

Nein

Blendungsbewertung UGR

(x=4H/y=8H/s=0.25, 70/50/20)
UGR quer 18.4, UGR parallel 18.8

Bildschirmarbeitsplatz tauglich (gemäss EN 12464-1)

Nein

Anschlussleistung

25.7W

BAR D Anbauleuchte

Speisung

230V 0/50/60Hz

Speisungsanschluss

Anschlussklemme, 5x1.5mm²

Schutzklasse

Klasse I (Schutzleiter)

Schutzart IP

IP20

Betriebsgerät

LED Konverter On/Off

Durchgangsverdrahtung

Ja

Garantie

5 Jahre Alteme Garantie

Lieferung

2 Verpackungseinheiten