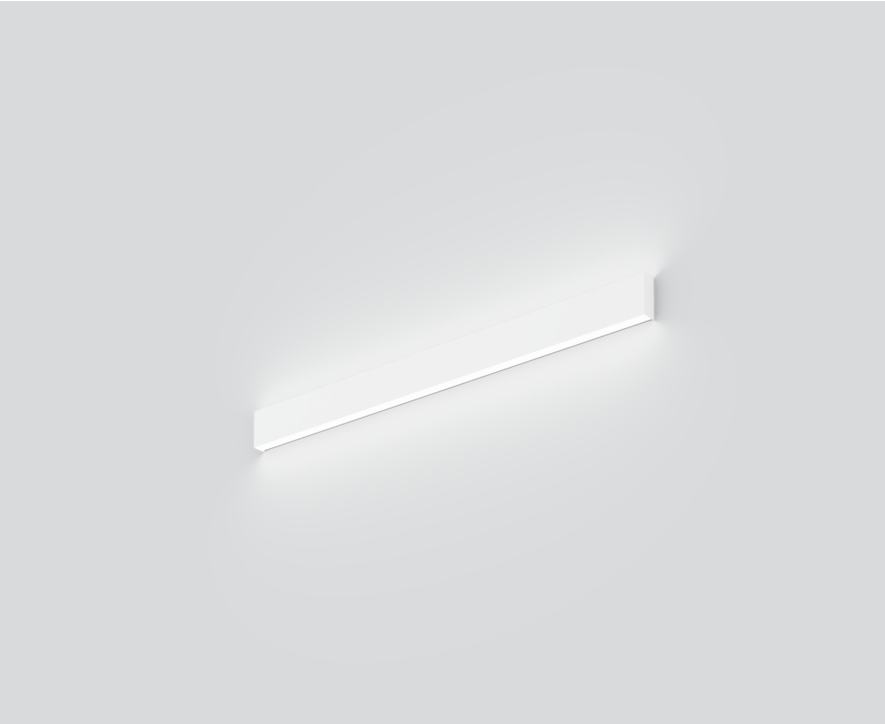




Projekt / Typ
Notizen
Anzahl / Datum



Allgemein

Wand , Aufbau
Weiß , RAL9010 ¹
3230 lm/m
IP20
indirekt 1940 lm
direkt 1940 lm
gesamt 3880 lm

LED

4000 K
CRI ≥ 90
L85 / 50000 h
photobiologische Sicherheit RG 0 - kein Risiko
initial MacAdam ≤ 3 SDCM
R _g : 98 , R _r : 90 , R _{t[1-15]} : 88
MR 0.76
MDER 0.69

Optisch

High Performance Opal
PstLM ≤ 1.0 ²
SVM ≤ 0.4 ²

Elektrisch

DALI-2
35 W
SK1 220-240V
111 lm/W
1 DALI Addr.
29 W/m

Abmessungen

Länge 1210 mm
Breite 40 mm
Höhe 100 mm
2.9 kg

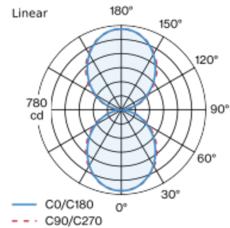
¹ RAL Code
² Wert von umgebendem Produkt bei Vollast (ungedimmt)

Montage-
anleitung



Leuchtenkörper und Frontabdeckung aus Aluminiumstrangpressprofil; kantige Ausführung; keine sichtbaren Schrauben; Oberfläche Weiß pulverbeschichtet; geeignet für Wandmontage; homogene Wand- bzw. Deckenaufhellung durch gleichmäßige direkt/indirekte Lichtverteilung; Direkt- und Indirektlichtanteil: HPO (High Performance Opal) Abdeckung für homogene Ausleuchtung; Lichtfarbe 4000 K; Binning initial MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 90; min. 85% des Lichtstromes nach 50000 Betriebsstunden; energieeffiziente LEDs mit hoher Farbwiedergabe; Schutzart IP20; SK1 220-240V; photobiologische Sicherheit gemäß IEC 62471 Risikogruppe RG 0 - kein Risiko; inkl. DALI-2 Konverter; Lichtquelle durch autorisierte Fachleute austauschbar; Betriebsgerät durch autorisierte Fachleute austauschbar;

Lichtverteilung



Produktskizze

