

MICROPRISMATIC UGR < 19

MOVE IT PRO

086-6220230 086-6020000P



Projekt / Typ	
Notizen	
Anzahl / Datum	



Allgemein

Decke , Track	
662 lm/m	
IP20	
993 lm	

LED

3500 K	
CRI ≥ 90	
L90 / 50000 h	
initial MacAdam ≤ 3 SDCM	
R _g : 96 , R _f : 90 , R ₍₁₋₁₅₎ : 91	
MR 0.74	
MDER 0.67	

Optisch

Microprismatic	
microprismatic	
UGR < 19 , ≥65° <3000 cd/m²	
PstLM ≤ 1.0 ¹	
SVM ≤ 0.4 ¹	

Elektrisch

DALI-2	
11.6 W	
SK2 220-240V	
86 lm/W ²	
1 DALI Addr.	
8 W/m	

Abmessungen

Länge 1500 mm	
Breite 43 mm	
Höhe 13 mm	

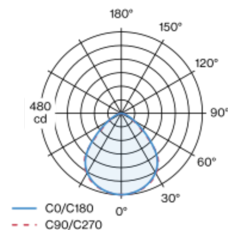
¹ Wert von umgebendem Produkt bei Volllast (ungedimmt)
² inkl. Berücksichtigung von optischen Verlusten und der Effizienz des Betriebsgeräts

Beleuchtungsrechner



Linear-Lichteinsatz aus Kunststoff; Lichteinsatz, inkl. High Power Adapter + Konverter, werkzeuglos einsetz- und verschiebbar; bündig im Profilsystem; Spannungsversorgung über MOVE IT PRO System Stromschienenprofil; absolut homogen ausgeleuchtete, mikroprismatische PMMA-Abdeckung; UGR ≤ 19; bildschirmtaugliche Arbeitsplatzleuchte nach DIN EN 12464-1; Leuchtdichte über 65° ≤ 3000 cd/m²; passive Kühlung der LEDs durch optimierte Kühlkörpergeometrie; Lichtfarbe 3500 K; Binning initial MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 90; min. 90% des Lichtstromes nach 50000 Betriebsstunden; energieeffiziente LEDs mit hoher Farbwiedergabe; Schutzart IP20; SK2 220-240V; DALI Einzelsteuerung; flimmerfreier Sehkomfort durch analoge Stromstärkenregelung (Minimalwert 1%); Lichtquelle durch autorisierte Fachleute austauschbar; Betriebsgerät durch autorisierte Fachleute austauschbar;

Lichtverteilung



Produktskizze

