



Projekt / Typ	
Notizen	
Anzahl / Datum	



Allgemein

Vitrinenbeleuchtung , Stehend

Rotierbarkeit 360°

Weiß Aluminium , RAL 9006 ¹

IP20

Innen

407 lm

1090 lm/m

Optischer Einsatz 73 lm/W²

LED

3000 K

CRI ≥ 97

L85 / 50000 h

initial MacAdam ≤ 3 SDCM

R_g: 99 , R_f: 96 , R_{f(1-15)}: 97

MR 0.68

MDER 0.61

Optisch

Opal

opal (lambertsch)

Elektrisch

exkl. Treiber

24 V

Einsatz 7.3 W

Optischer Einsatz 5.5 W

SK3

20 W/m

24 V

Abmessungen

Länge 400 mm

Breite 9 mm

Höhe 9 mm

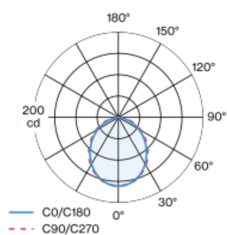
¹ RAL Code ² inkl. Berücksichtigung von optischen Verlusten

Montageanleitung



Miniatur Bügelleuchte aus Aluminium; kantige Ausführung; Oberfläche Weiß Aluminium lackiert; durchkontaktiertes elektrisches Stecksystem für werkzeuglose Montage; unterschiedliche mechanische und elektrische Poles verfügbar - für flexiblen Systemaufbau (als Zubehör erhältlich); absolut homogen ausgeleuchtete, satinierte PMMA-Abdeckung; Lichtfarbe 3000 K; Binning initial MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 97; min. 85% des Lichtstromes nach 50000 Betriebsstunden; energieeffiziente LEDs mit hoher Farbwiedergabe; Lichteinsatz drehbar; Schutzart IP20; SK3; 24 V; Zubehör wird separat angeführt; Lichtquelle durch autorisierte Fachleute austauschbar;

Lichtverteilung



Produktskizze

