



Projekt / Typ _____

Notizen _____

Anzahl / Datum _____



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); speziell berechnete Folie zur asymmetrischen Lichtverteilung; 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



Allgemein

Vitrinenbeleuchtung , Stehend _____

Rotierbarkeit 360° _____

Weiß Aluminium , RAL 9006 ¹ _____

IP20 _____

Innen _____

933 lm _____

1210 lm/m _____

Optischer Einsatz 84 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

asymmetric _____

Elektrisch

exkl. Treiber _____

24 V _____

Einsatz 14.6 W _____

Optischer Einsatz 11.1 W _____

SK3 _____

19 W/m _____

24 V _____

Abmessungen

Länge 800 mm _____

Breite 9 mm _____

Höhe 9 mm _____

¹ RAL Code ² inkl. Berücksichtigung von optischen Verlusten

Montageanleitung

