



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 3500 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 _____

818 lm _____

1430 lm/m _____

Optischer Einsatz 92 lm/W ² _____

LED

3500 K _____

CRI ≥ 97 _____

L85 / 50000 h _____

initial MacAdam ≤ 3 SDCM _____

R_g: 100 | R_f: 97 | R_{f(1-5)}: 96 _____

MR 0.71 | MDER 0.64 _____

Optisch

asymmetric _____

Elektrisch

exkl. Treiber _____

SK3 | 24 V _____

Einsatz 11.6 W _____

Optischer Einsatz 8.9 W _____

20 W/m _____

24 V _____

Abmessungen

Länge 600 mm | Breite 9 mm | Höhe 9 mm _____

¹ RAL Code ² inkl. Berücksichtigung von optischen Verlusten