



Projekt / Typ	
Notizen	
Anzahl / Datum	



Miniatur Bügelleuchte aus Aluminium; kantige Ausführung; Oberfläche Weißes 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  $\leq 3$  SDCM; CRI  $\geq 97$ ; min. 85% des Lichtstromes nach 50000 Betriebsstunden; energieeffiziente LEDs mit hoher Farbwiedergabe; Lichteinsatz drehbar; Schutzart IP20; SK3 24V; photobiologische Sicherheit gemäß IEC 62471 Risikogruppe RG 1 - geringes Risiko; Zubehör wird separat angeführt; Lichtquelle durch autorisierte Fachleute austauschbar;

Lichtverteilung



Produktskizze



Allgemein

Vitrinenbeleuchtung , Stehend
Rotierbarkeit 360°
Weißes Aluminium , RAL9006 <sup>1</sup>
1200 lm/m
IP20
Innen
1170 lm

LED

3000 K
CRI $\geq 97$
L85 / 50000 h
photobiologische Sicherheit RG 1 - geringes Risiko
initial MacAdam $\leq 3$ SDCM
R <sub>g</sub> : 99 , R <sub>f</sub> : 96 , R <sub>t(1-15)</sub> : 97
MR 0.68
MDER 0.61

Optisch

asymmetric
------------

Elektrisch

exkl. Treiber
24 V
System 18.2 W
SK3 24V
Einsatz 84 lm/W <sup>2</sup>
19 W/m
24 V

Abmessungen

Länge 1000 mm
Breite 9 mm
Höhe 9 mm

<sup>1</sup> RAL Code <sup>2</sup> inkl. Berücksichtigung von optischen Verlusten

Montageanleitung

