



SVA-P250 WH 1000 DALI 830 C2

SVA ist eine pulverbeschichtete dekorative Pendelleuchte mit einem Stahlschirm. Durch die verschiedenen Größen und Farben ist die Leuchte für viele Anwendungen geeignet.

Artikel-Nr. SVA536672
GTIN 4741145366724



Technische Daten

Allgemein

Produktform Rund

LMS System

Anzahl der DALI-Adressen 1
LMS Protokoll DALI

Technische Daten

Max. Umgebungstemperatur (Ta °C) 35
IP-Schutzart 20

Lichttechnische Daten

Leuchtmittel/Lichtquelle LED
Lumen out (lm) 965
Lumen pro Watt (lm/W) 88
Farbtemperatur der Lampe (K) 3000
CRI Farbwiedergabeindex 80
MacAdams-Stufe 3
Energieklasse der Lichtquelle D
Minimale Dimmstufe (%) 1

Betriebsgerät

Typ des LED-Betriebsgeräts DALI dimmbar
Anzahl der Betriebsgeräte 1

Lebensdauer

Mittlere Nutzlebensdauer LED L80 (EN62717) 100 000
Ta25 (h)
Lichtstromrückgang (LLMF) 50,000h Ta25 0.90

Elektrische Daten

Spannung (V) 220
Max. Spannung (V) 240
Min. Frequenz (Hz) 50
Max. Frequenz (Hz) 60
Systemleistung (W) 11
Anzahl der Leuchten eines LS 10A Typ B (80% Last) 81
Anzahl der Leuchten eines LS 10A Typ C (80% Last) 138
Anzahl der Leuchten eines LS 16A Typ B (80% Last) 130
Anzahl der Leuchten eines LS 16A Typ C (80% Last) 221

Gehäuse-Material Stahlblech
Farbe des Gehäuses Weiß

Abmessungen

Höhe (mm) 168
Durchmesser (mm) 244
Nettogewicht (kg) 2,3184

Anschluss

Anschluss 5×2×2.5mm² Steckklemme

Montage

Montage des Produkts Pendel

Logistische Daten

Nettogewicht (kg) 2,3184

Technische Zeichnungen

