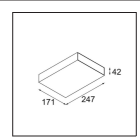


Datum
Kunde
Projekt
Art

Sulfer Uplight Wall 1x Spreadlight LED 2700K Wide Flood 1-10V/Push-Dim/DALI DI White Structure



Genau wie die Sulfer-Produktfamilie eignet sich die Sulfer Uplight optimal für die Umgebungs- und Wandbeleuchtung. Aber dieses indirekte Licht ist anders. Da die Sulfer Uplight senkrecht zur Wand montiert wird, sorgt ihre LED für einen breiten, aufwärtsgerichteten Lichtstrahl. Dieser wird nicht nur sanft von der Wand zurückgeworfen, sondern auch von der Decke, wodurch ein zweiter, weicherer und breiterer Lichtstrahl erzeugt wird. Probieren Sie sie aus und schaffen Sie eine besondere Atmosphäre.





Spezifikationen

Typ der Lichtquelle LED LED Typ LUMILED 1211 GEN4 LED-Technologie COB-LED CRI Min. 90 Farbtemperatur 2700K Lebensdauer L80 B10 bei 50.000 Stunden Leuchtmittel enthalten Ja	
LED-Technologie COB-LED CRI Min. 90 Farbtemperatur 2700K Lebensdauer L80 B10 bei 50.000 Stunden	
CRI Min. 90 Farbtemperatur 2700K Lebensdauer L80 B10 bei 50.000 Stunden	
Farbtemperatur 2700K Lebensdauer L80 B10 bei 50.000 Stunden	
Lebensdauer L80 B10 bei 50.000 Stunden	
Louishtmittal anthaltan Lo	
Leuchtmittel enthalten Ja	
Anzahl Lichtquellen 1	
CIE-Fluxcode 0 0 0 0 89	
Binning (SDCM) 3	
Lichtrichtung Aufwärts, Abwärts	
Gemessene 108,3 Abstrahlwinkel (°)	
Eingangsspannung 230 V	
Luminaire power (W) 47,0	
Schutzklasse I	
Schutzart 20	
Glühdrahtprüfung (°C) 960	
Dimmprotokoll 1-10V, Push-Dim, DALI	
DALI Standard DALI-2	
Innen/Außen Innen	
Anwendung Wand	
Montage Aufbau	
Verstellbarkeit Not Applicable	
Abstand zum 0,1 beleuchteten Objekt (m)	
Primärfarbe & Primäres Weiß, Strukturiert Finish	
Bruttogewicht (g) 2037,0	
Lichtstrom pro Lampe 3985 (Im)	
Effizienz (lm/W) 84	



TM30 & CRI Diagramm





Lichtverteilung und Lichtverteilungskurve

