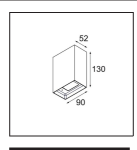


atum	
unde	
rojekt	
rt	

Sulfer Wall Up/Down 2x LED 2700K Trailing Edge DI Black Brushed



Die Sulfer ist eine minimalistische, quadratische Leuchte. Das Gehäuse aus Aluminiumguss sorgt für einen modernen Akzent an Wänden im Innen- oder Außenbereich (IP54) von Wohnhäusern, Hotels, Restaurants und mehr. Die Sulfer hat einen breiten Lichtkegel, der sich durch eine zusätzliche Abstrahlwinkelplatte (mittel und klein) individuell gestalten lässt. Eine eingelassene Lichtquelle und ein Diffusor sorgen für ausschließlich indirektes und weiches Licht.





spezijikationen	L
Material	

T	
Material	13270043
Typ der Lichtquelle	LED
LED Typ	BRIDGELUX V8G8
LED-Technologie	COB-LED
CRI	Min. 90
Farbtemperatur	2700K
Lebensdauer	L90B10 bei 50.000 Stunden
Leuchtmittel enthalten	Ja
Anzahl Lichtquellen	2
CIE-Fluxcode	60 92 100 50 47
Binning (SDCM)	2
Lichtrichtung	Aufwärts/Abwärts
Eingangsspannung	230 V
Luminaire power (W)	6,6
Schutzklasse	I
Schutzart	20
Glühdrahtprüfung (°C)	960
Dimmprotokoll	Phasenabschnittdimmung
Innen/Außen	Innen
Anwendung	Wand
Montage	Aufbau
Verstellbarkeit	Not Applicable
Abstand zum beleuchteten Objekt (m)	0,1
Primärfarbe & Primäres Finish	Schwarz, Gebürstet
Bruttogewicht (g)	725,0
Lichtstrom pro Lampe (lm)	282
Effizienz (Im/W)	43
UGR	15

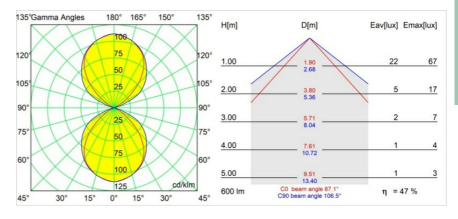


TM30 & CRI Diagramm



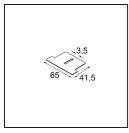


Lichtverteilung und Lichtverteilungskurve





Optisches Zubehör



13271009 Beam Aperture Plate Sulfer Spot White Structure13271032 Beam Aperture Plate Sulfer Spot Black Structure



13271109 Beam Aperture Plate Sulfer Medium White Structure **13271132** Beam Aperture Plate Sulfer Medium Black Structure

Wählen Sie das benötigte Zubehör