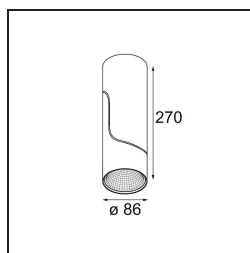


Datum
Kunde
Projekt
Art

FFD_Semih Surface Adjustable 86 1x LED 1800-3000K WD Medium Trailing Edge DI Black Structure



Die Semih ist ein preisgekrönter Downlighter mit funktionaler, positiver Energie. Angelehnt an das Yin-Yang-Symbol trennt eine S-förmige Linie die Semih in zwei gleiche, einander gegenüberliegende Teile: den feststehenden, massiven Teil, der an der Decke montiert wird, und das bewegliche, flexible Lampengehäuse, von dem das Licht ausgeht. Jetzt in zwei Größen erhältlich.



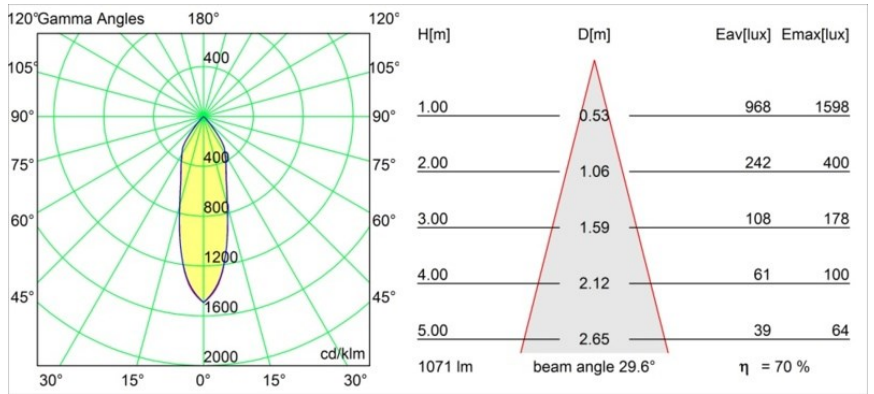
Spezifikationen

Material	13180632
Typ der Lichtquelle	LED
LED Typ	BRIDGELUX WARMDIM 12W
LED-Technologie	COB-LED
CRI	Min. 95
Farbtemperatur	1800-3000K (Warm Dim)
Lebensdauer	L80 B10 bei 50.000 Stunden
Leuchtmittel enthalten	Ja
Anzahl Lichtquellen	1
Binning (SDCM)	3
Lichtrichtung	Abwärts
Optik	Reflektor
Gemessene Abstrahlwinkel (°)	29,6
Eingangsspannung	230 V
Luminaire power (W)	13,5
Schutzklasse	I
Schutzart	20
Glühdrahtprüfung (°C)	960
Dimmprotokoll	Phasenabschrittdimmung
Innen/Außen	Innen
Anwendung	Decke
Montage	Aufbau
Verstellbarkeit	H 180° V -75°/+75°
Abstand zum beleuchteten Objekt (m)	0,1
Primärfarbe & Primäres Finish	Schwarz, Strukturiert
Bruttogewicht (g)	1277,0
Lichtstrom pro Lampe (lm)	757
Effizienz (lm/W)	56
UGR	17
Bemerkung	• 3500K und 4000K auf Anfrage

TM30 & CRI Diagramm



Lichtverteilung und Lichtverteilungskurve



Diagramm