

Datum
Klant
Project
Soort

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



Semih is een bekroneerde armatuur voor neerwaartse verlichting met functionele positieve energie. Geïnspireerd op het symbool van yin en yang, verdeelt een bochtige S-vorm Semih in twee gelijke, complementaire delen: het harde, vaste gedeelte dat op het plafond wordt gemonteerd en de zachte, flexibele behuizing voor het licht. Nu verkrijgbaar in twee formaten.



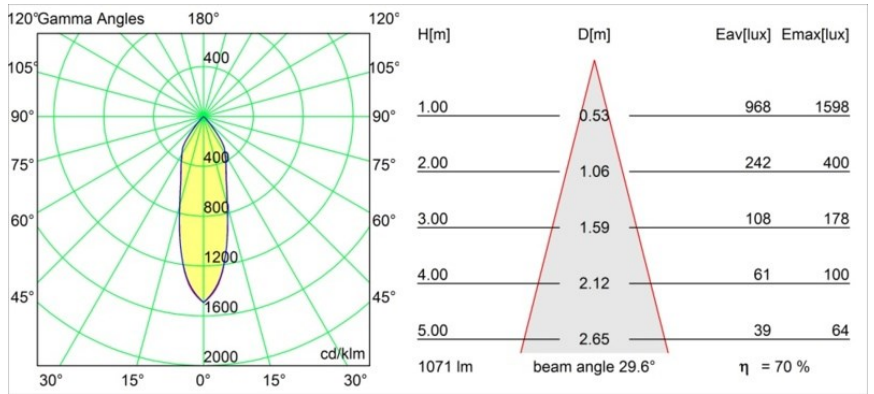
Specificaties

Materiaal	13180632
Type Lichtbron	LED
LED type	BRIDGELUX WARMDIM 12W
LED technologie	Led-COB
CRI	Min. 95
Kleurtemperatuur	1800-3000K (Warm Dim)
Levensduur	L80B10 bij 50.000 Uur
Lamp inbegrepen	Ja
Aantal Lichtbronnen	1
Binning (SDCM)	3
Lichtrichting	Omlaag
Optisch	Reflector
Gemeten gradenbundel (°)	29,6
Ingangsspanning	230 V
Luminaire power (W)	13,5
Elektriciteitsklasse	I
IP-klasse	20
Gloeidraadtest (°C)	960
Protocol Voor Dimmen	Trailing-Edge
Binnen/Buiten	Binnen
Toepassing	Plafond
Montage	Opbouw
Verstelbaarheid	H 180° V -75°/+75°
Afstand tot Verlicht Voorwerp (m)	0,1
Primaire Kleur & Primaire Afwerking	Zwart, Structuur
Brutogewicht (g)	1277,0
Lumenoutput per lampunit (lm)	757
Efficiëntie (lm/W)	56
UGR	17
Opmerking	• 3500K en 4000K op verzoek

TM30 & CRI Diagrammen



Lichtspreiding & Stralingsdiagram



Diagrammen