

Datum
Klant
Project
Soort

Semih Surface Adjustable 86 1x LED 3000K Flood Trailing Edge DI White Structure



Semih is een bekoonde 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	13180509
Type Lichtbron	LED
LED type	BRIDGELUX VERO13
LED technologie	Led-COB
CRI	Min. 90
Kleurtemperatuur	3000K
Levensduur	L80B20 bij 50.000 Uur
Lamp inbegrepen	Ja
Aantal Lichtbronnen	1
Binning (SDCM)	3
Lichtrichting	Omlaag
Optisch	Reflector
Gemeten gradenbundel (°)	39,5
Ingangsspanning	230 V
Luminaire power (W)	19,0
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	Wit, Structuur
Brutogewicht (g)	1275,0
Lumenoutput per lampunit (lm)	1520
Efficiëntie (lm/W)	80
UGR	20
Opmerking	• 3500K en 4000K op verzoek

TM30 & CRI Diagrammen



Lichtspreiding & Stralingsdiagram



Diagrammen