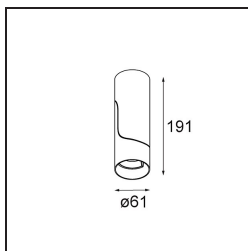


Datum
Klant
Project
Soort

Semih Surface Adjustable 61 1x LED 1800-3000K WD Trailing Edge DI Black Structure



Specificaties

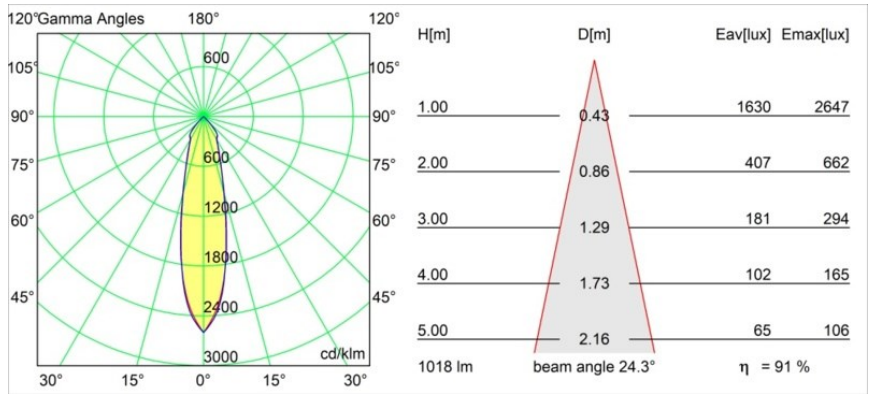
Materiaal	13440632
Type Lichtbron	LED
LED type	BRIDGELUX WARMDIM 12W
LED technologie	Led-COB
CRI	Min. 95
Kleurtemperatuur	1800-3000K (Warm Dim)
Levensduur	L80B10 bij 50.000 Uur
Lamp inbegrepen	Ja
Aantal Lichtbronnen	1
CIE-fluxcode	95 100 100 100 91
Binning (SDCM)	3
Lichtrichting	Omlaag
Ingangsspanning	230 V
Luminaire power (W)	15,0
Elektriciteitsklasse	I
IP-klasse	20
Gloeidraadtest (°C)	960
Protocol Voor Dimmen	Trailing-Edge
Binnen/Buiten	Binnen
Toepassing	Plafond
Montage	Opbouw
Verstelbaarheid	H 355° V -70/+70°
Afstand tot Verlicht Voorwerp (m)	0,1
Primaire Kleur & Primaire Afwerking	Zwart, Structuur
Brutogewicht (g)	582,0
Lumenoutput per lampunit (lm)	928
Efficiëntie (lm/W)	61
UGR	20
Opmerking	<ul style="list-style-type: none"> • 3500K en 4000K op verzoek • Magnetische reflector of lens niet inbegrepen • 3500K en 4000K op verzoek

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.

TM30 & CRI Diagrammen



Lichtspreiding & Stralingsdiagram



Diagrammen

Optische Accessoires

- **10218730** Reflector 57 Medium WD Aluminium Anodised
- **10219030** Reflector 57 Flood WD Gold Anodised
- **10218830** Reflector 57 Flood WD Aluminium Anodised
- **10219230** Reflector 57 Flood WD Champagne Anodised
- Kies een vereist accessoire