

Datum
Kunde
Projekt
Art

Pupil Recessed Adjustable 72 1x LED 1800-3000K WD Medium DE Black Structure



Spezifikationen

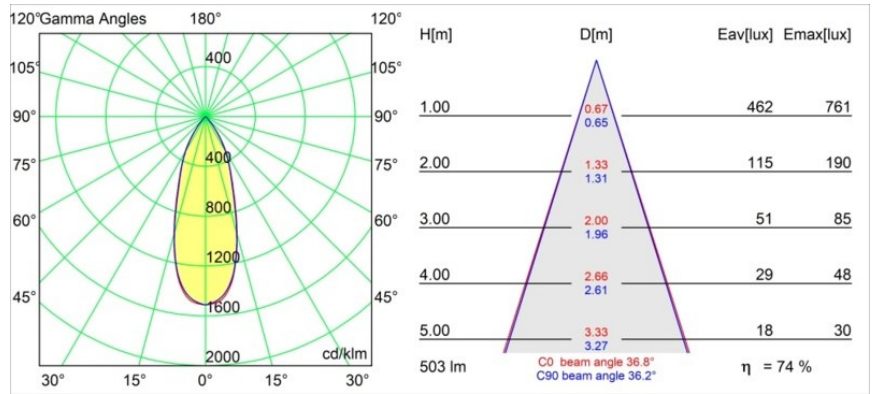
Material	11490232
Typ der Lichtquelle	LED
LED Typ	BRIDGELUX WARMDIM 6W
LED-Technologie	COB-LED
CRI	Min. 95
Farbtemperatur	1800-3000K (Warm Dim)
Lebensdauer	L80 B10 bei 50.000 Stunden
Leuchtmittel enthalten	Ja
Anzahl Lichtquellen	1
CIE-Fluxcode	98 100 100 100 75
Binning (SDCM)	3
Lichtrichtung	Abwärts
Optik	Reflektor
Gemessene Abstrahlwinkel (°)	36,8
Eingangsspannung	Konstantstrom-Treiber erforderlich
Schutzklasse	III
Schutzart	20
Glühdrahtprüfung (°C)	960
Innen/Außen	Innen
Anwendung	Decke, Wand
Montage	Einbau
Ausschnittgröße (mm)	ø65
Einbautiefe (mm)	55,0
Verstellbarkeit	H 360° V 60°
Abstand zum beleuchteten Objekt (m)	0,1
Primärfarbe & Primäres Finish	Schwarz, Strukturiert
Bruttogewicht (g)	252,0
Antriebsstrom (mA)	350
Min. forward voltage (Vf)	15,5
Max. forward voltage (Vf)	18,5
Connected load (W)	6,0
Lichtstrom pro Lampe (lm)	375
Effizienz (lm/W)	62
UGR	20

Die Pupil ist ein verstellbarer Downlighter voller Überraschungen und Widersprüche. Der niederländische Designer Basten Leijh schuf mit der Natur als Muse diese organische, eigenwillige und kurvige Form, die das Licht dorthin richtet, wo man es nicht erwartet. Wie können solche Kurven so funktional sein? Lassen Sie die Pupil den Minimalisten und Nonkonformisten in Ihnen zum Ausdruck bringen.

TM30 & CRI Diagramm



Lichtverteilung und Lichtverteilungskurve

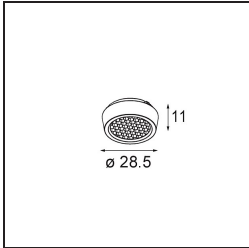


Diagramm

Optisches Zubehör



14192032 Snoot 26 Black Matt

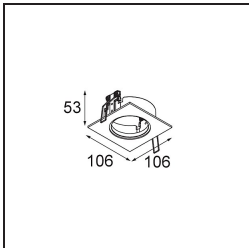


14191032 Honeycomb 26 Black Matt



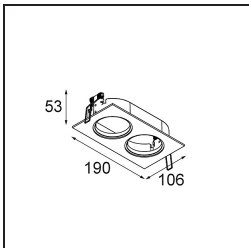
14193032 Crossblade 26 Black Matt

Dekorative Zubehör



14042009 K-Set 72 1x White Structure

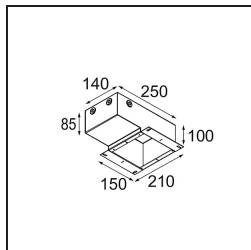
14042032 K-Set 72 1x Black Structure



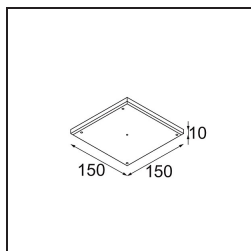
14042132 K-Set 72 2x Black Structure

14042109 K-Set 72 2x White Structure

Montagezubehör



11624030 Installation Housing 140x250x100x210



12292630 Gypsum Fibreboard 150x150

Wählen Sie das benötigte Zubehör