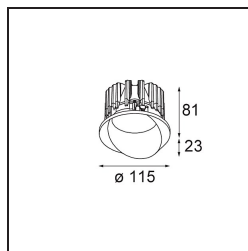


Datum
Kunde
Projekt
Art

Wink Recessed 115 1x IP54 LED 3000K Flood DE Black Structure



Spezifikationen

Material	13070732
Typ der Lichtquelle	LED
LED Typ	BRIDGELUX VERO13 G8
LED-Technologie	COB-LED
CRI	Min. 90
Farbtemperatur	3000K
Lebensdauer	L80 B20 bei 50.000 Stunden
Leuchtmittel enthalten	Ja
Anzahl Lichtquellen	1
CIE-Fluxcode	98 100 100 100 70
Binning (SDCM)	2
Lichtrichtung	Abwärts
Optik	Reflektor
Gemessene Abstrahlwinkel (°)	41,0
Eingangsspannung	Konstantstrom-Treiber erforderlich
Schutzklasse	III
Schutzart	54
Glühdrahtprüfung (°C)	960
Innen/Außen	Innen
Anwendung	Decke
Montage	Einbau
Ausschnittgröße (mm)	Ø133
Einbautiefe (mm)	100,0
Verstellbarkeit	H 355°
Abstand zum beleuchteten Objekt (m)	0,1
Primärfarbe & Primäres Finish	Schwarz, Strukturiert
Bruttogewicht (g)	859,0
Antriebsstrom (mA)	350 500 700
Min. forward voltage (Vf)	28,3 29,0 29,7
Max. forward voltage (Vf)	32,9 33,6 34,5
Connected load (W)	10,7 15,7 22,5
Lichtstrom pro Lampe (lm)	1029 1403 1836
Effizienz (lm/W)	96 89 82
UGR	17 18 19

Die Wink mag zwar eine Einbauleuchte und subtil sein, ihre technische Raffinesse ist jedoch ausgesprochen bemerkenswert. Ebenso wie ihr Sinn für Humor. Der Name Wink bedeutet Augenzwinkern – und genau das ist es, was er tun möchte: Ihnen zuzwinkern. Ihr klares, schlankes Design, bei dem Eleganz und hochwertiges Finish eine Symbiose eingehen, führt zu einer Leuchte, die halb in der Decke verborgen ist und halb aus ihr hervorlugt. Wink 82 lässt sich auch mit Wink Flange kombinieren, einem flachen Ring um den Strahler herum.

Spezifikationen

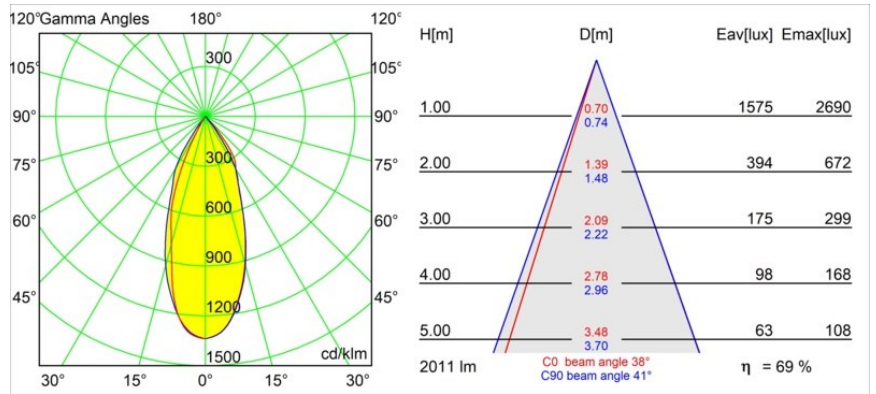
Bemerkung

- Dies ist kein vollständiges Produkt. Einbauring oder Wink Flange erforderlich.

TM30 & CRI Diagramm

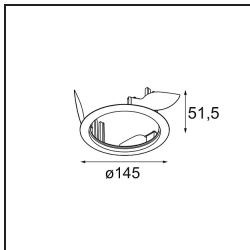


Lichtverteilung und Lichtverteilungskurve

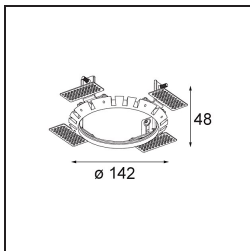


Diagramm

Montagezubehör



- **13073009** Ring Recessed 115 Wink White Structure
- **13073032** Ring Recessed 115 Wink Black Structure



- **14204030** Ring Recessed Trimless 146 1x

■ Wählen Sie das benötigte Zubehör