

5,6W / 430lm / 4000K / DALI / Flood 59° /
ø45mm

64480

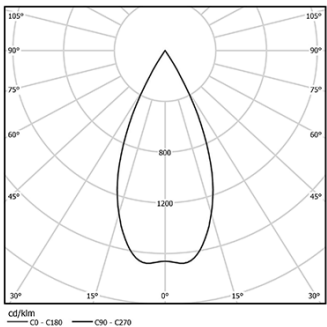


Design: O/M + Bartenbach GmbH
Einbaustrahler mit Gehäuse aus Aluminium-
Druckguss mit 100% elektrostatischer
Polyesterlackierung.
Spot-Linse mit individuellen komplexen Rippen zur
Erzeugung eines Brennpunkts und äußerst schmalen
Lichtstrahls.
Horizontal schwenkbar um 150° und vertikal
schwenkbar um 330°.
Driver inklusive.

LED CRI>90 / >50.000h, L80/B10
2-step MacAdam / Driver inklusive.
IP20 | 230Vac | 50/60Hz



LED 4000K	Lichtquelle	Leuchte
Leistung	5,6W	7W
Strom	460lm	430lm
Effizienz	82lm/W	61lm/W
LOR	-	93%
Betriebsbedingung	-	230Vac

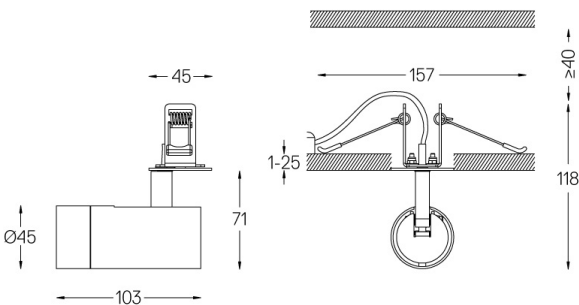


Abstrahlwinkel
Flood 59°

Anwendung



Gewicht
0,27Kg



Ausführungen

- .01 Weiß / RAL 9010
- .02 Schwarz / RAL 9005

Optional

- 59072 1/4 CTO
ø35x1,1mm
- 59073 1/2 CTO
ø35x1,1mm
- 59074 Louvre
ø35x2mm
- 59075 Weicher Diffusor
ø35x2mm

Die Ausschnittmaße gelten für Gipskartondecken. Für andere
Materialtypen kontaktieren Sie bitte: support@om-light.com

Daten gemäß Verordnungen

2019/2020/EU ergänzt durch 2021/341 | 2019/2015/EU ergänzt durch
die Verordnung 2021/340/EU Energieverbrauchskennzeichnung.
Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Effizienzklasse G
Modellkennung 4053560313L