

Design: O/M + Bartenbach GmbH

Leuchte mit Gehäuse aus Aluminiumprofil mit elektrostatischer 100% Polyesterlackierung in strukturierter Ausführung.

Fokale Linse mit komplexer Oberfläche und individuellen komplexen Rippen zur Erzeugung eines Brennpunkts durch eine Öffnung im Hinblick auf eine blendfreie Flächenausleuchtung.

Besondere Federn auf Anfrage erhältlich.

LED CRI>80 / >50.000h, L80/B10 / 2-step MacAdam

Inklusive Stromversorgung.

IP20 | 230Vac | 50/60Hz



| LED | 4000K | Lichtquelle | Leuchte |
|-----------|---------|-------------|---------|
| Leistung | 14W | 1720lm | 17,1W |
| Strom | 1720lm | 1300lm | 1300lm |
| Effizienz | 123lm/W | 76lm/W | 76lm/W |
| LOR | - | - | 76% |
| UGR | - | - | <13 |



Abstrahlwinkel
Flood 52°

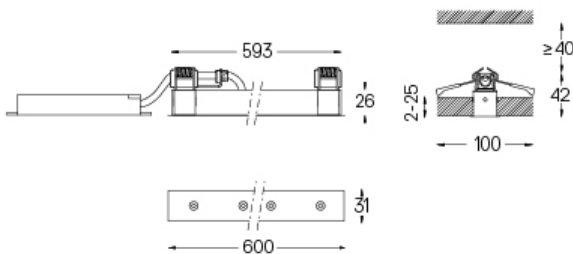
Anwendung



Gewicht
0,5Kg



26x594



Ausführungen

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

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 Lichtquellen der Effizienzklasse D

Modellkennung 4053560345L