

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

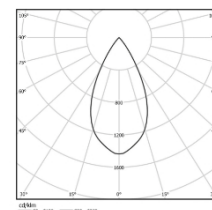
Inklusive Stromversorgung.

DALI DT8

IP20 | 230Vac | 50/60Hz



| LED | 2200K-5000K | Lichtquelle | Leuchte |
|-----------|-------------|-------------|---------|
| Leistung | | 46W* | 54,1W* |
| Strom | | 3760lm* | 2840lm* |
| Effizienz | | 82lm/W | 52lm/W |
| LOR | | - | 76% |
| UGR | | - | <16 |

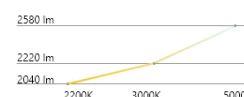


Abstrahlwinkel
Flood 52°

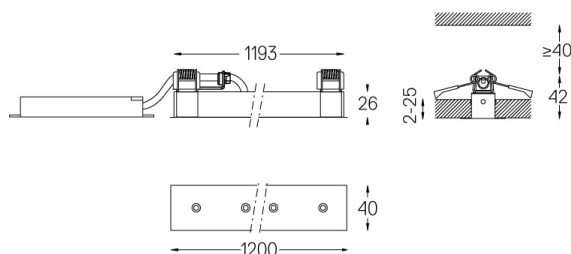
Anwendung



Gewicht
0,5Kg



26x1194



Ausführungen

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

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