

## inVision

6,5W / 645lm / 4000K / DALI / Flood 52° / 150mm

63433



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.

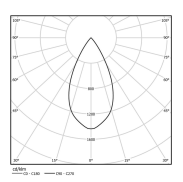
Besondere Federn auf Anfrage erhältlich.

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





| ( 4000K   | Lichtquelle | Leuchte |
|-----------|-------------|---------|
| Leistung  | 6,5W        | 8,1W    |
| Strom     | 850lm       | 645lm   |
| Effizienz | 131lm/W     | 124lm/W |
| LOR       | -           | 76%     |
| UGR       | -           | <16     |

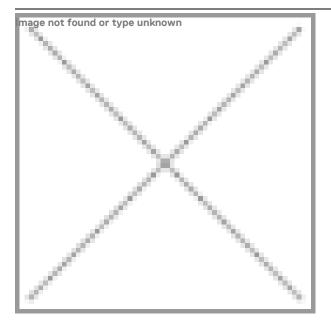


Abstrahlwinkel Flood 52°

Anwendung



Gewicht



## Ausführungen

O .01 Weiß / RAL 9010

• .02 Schwarz / RAL 9005

Für die spezielle Lieferung von "DALI 2"-Treibern wenden Sie sich bitte an: support@om-light.com

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 D Modellkennung 4053560264H