

inVision

3,2W / 155Im / 4000K / DALI / Spot 17° / 150mm

65106



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.

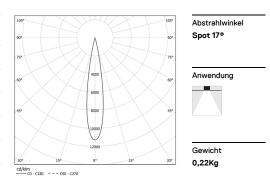
Besondere Federn auf Anfrage erhältlich.

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

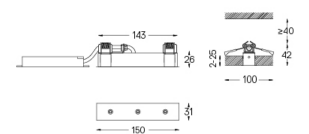




| 1000K | Lichtquelle | Leuchte |
|-----------|-------------|---------|
| Leistung | 3,2W | 4,1W |
| Strom | 355lm | 155lm |
| Effizienz | 111lm/W | 38lm/W |
| LOR | - | 44% |
| UGR | - | <10 |



△ 26x144 mm



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