

9,8W / 790lm / 4000K / DALI / Spot 15° /
ø86mm

63293



Design: O/M + Bartenbach GmbH
Schienenstrahler 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 90° und vertikal
schwenkbar um 330°.
Integriertes Netzteil.

LED CRI>80 / >50.000h, L80/B10 / 2-step MacAdam
Inklusive Stromversorgung.
IP20 | 230Vac | 50/60Hz



| LED | 4000K | Lichtquelle | Leuchte |
|-----------|-------|-------------|---------|
| Leistung | | 9,8W | 12,3W |
| Strom | | 1360lm | 790lm |
| Effizienz | | 139lm/W | 64lm/W |
| LOR | | - | 58% |
| UGR | | - | 230Vac |



Abstrahlwinkel
Spot 15°

Anwendung

Gewicht
0,64Kg



Ausführungen

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