

# Licht im Raum

## Ocular Spot 2 Halbeinbau



### Oberfläche

- matt vernickelt
- poliert

### Technische Informationen

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| <b>Land der Herstellung</b>     |  Deutschland |
| <b>Hersteller</b>               | Licht im Raum   |
| <b>Designer</b>                 | Licht im Raum   |
| <b>Entwurfjahr</b>              | 2012  |
| <b>Schutzart</b>                | IP20  |
| <b>Lieferumfang</b>             | LED   |
| <b>Spannungseignung</b>         | 110 - 240 Volt  |
| <b>Material</b>                 | Edelstahl   |
| <b>Abstrahlwinkel</b>           | 60 Grad   |
| <b>Dimmbarkeit</b>              | bauseitig dimmbar   |
| <b>LED</b>                      | inklusive   |
| <b>Farbtemperatur in Kelvin</b> | 2.700 extra warmweiß  |
| <b>Linsendurchmesser</b>        | 67 mm   |
| <b>Systemleistung</b>           | 2 x 4,7 Watt  |
| <b>Gesamtlichtstrom in lm</b>   | 1.266   |
| <b>Maße</b>                     | H 14 cm   L 30 cm   |

### Beschreibung

Der Licht im Raum Ocular Spot 2 Halbeinbau verfügt über eine rechteckige Einbaudose, die in Wand oder Decke eingelassen wird. Zwei LEDs mit einem Abstrahlwinkel von 60° sind integriert. Diese Leuchte ist bauseitig dimmbar. Die Leuchte aus Edelstahl ist in poliert oder matt vernickelt erhältlich.

Die zwei schwenkbaren Glaslinsen bündeln das Licht und leiten es genau an die gewünschte Stelle. Das Dreh- und Kippgelenk der Leuchte ermöglicht eine flexible Beleuchtung.