

Licht im Raum

Ocular Spot 2 Serie 100



Oberfläche

- matt vernickelt
- poliert

Technische Informationen

Herstellungsland	 Deutschland
Hersteller	Licht im Raum
Designer	Licht im Raum
Entwurfjahr	2012
Schutzart / IP-Schutz	IP20
Lieferumfang	LED
Material	Edelstahl
Abstrahlwinkel	70 Grad
Dimmbarkeit	bauseitig dimmbar
LED	inklusive
Farbtemperatur in Kelvin	2.700 extra warmweiß
Linsendurchmesser	100 mm
Systemleistung	2 x 17,1 Watt
Gesamtlichtstrom in lm	4.708
Maße	H 17 cm L 24 cm

Beschreibung

Der Licht im Raum Ocular Spot 2 Serie 100 verfügt über Dreh- und Kippgelenke, mit denen die Leuchtenköpfe beliebig gedreht werden können. Die Linsen in den Leuchtenköpfen verfügen über einen Durchmesser von 100 mm und sind schwenkbar. Der zweiflämmige Deckenstrahler lässt sich auch als Wandstrahler einsetzen. Das Licht wird durch die Glaslinsen gebündelt und genau an die richtige Stelle gelenkt. Dies ist der größere und lichtstärkere Strahler von zwei Leuchten dieser Kollektion.

Es sind zwei LEDs mit einem Abstrahlwinkel von 70 Grad integriert. Die Leuchte kann bauseitig gedimmt werden. Die Leuchte aus Edelstahl wird in den Oberflächen matt vernickelt und poliert angeboten. Die Wandhalterung verfügt über eine rechteckige Form.