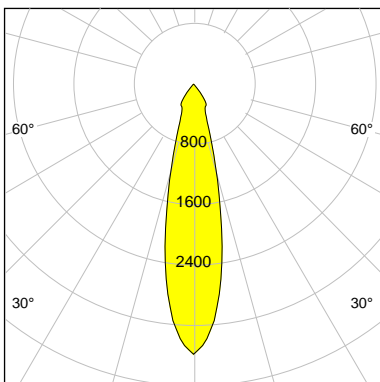


## BESCHREIBUNG

Artikel-Nr.	113238015101
Lichtverteilung	Medium
Außendurchmesser	75 mm
Innendurchmesser	68 mm
Höhe	42.0 mm
Optimaler Fokus	43.5 mm
Material	Metallisiert
Technologie	SPUN
Oberfläche	Kugel Facetten

## Optische Charakteristik

LES	9	15	15	19
Ausstrahlwinkel FWHM	16.2°	22.8°	23.2°	26.8°
Abschirmwinkel FWTM	35.4°	53.6°	50.4°	69.0°
Effizienz LOR	<b>93%</b>	<b>91%</b>	<b>91%</b>	<b>90%</b>
Blendung UGR (4H/8H _ 70/50/20)	22.0	22.4	20.5	22.6



I-max : 3579 cd/klm \*

\* Beispielwerte für LES 15

H/m	D/m	Emax/lx/klm *
1.0	0.4	3579
2.0	0.8	895
3.0	1.2	398
4.0	1.6	224