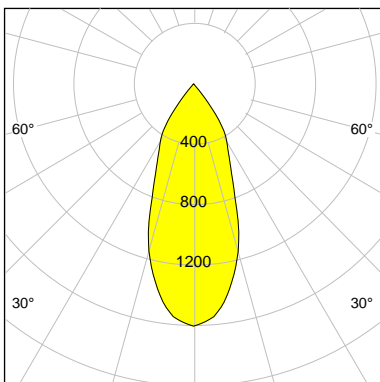


BESCHREIBUNG

Artikel-Nr.	113239015101
Lichtverteilung	Flood
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	33.8°	38.6°	40.0°	41.0°
Abschirmwinkel FWTM	75.2°	77.4°	75.8°	78.0°
Effizienz LOR	92%	91%	91%	90%
Blendung UGR (4H/8H _ 70/50/20)	21.8	22.6	21.8	22.8



I-max : 1603 cd/klm *

H/m	D/m	Emax/lx/klm *
1.0	0.7	1603
2.0	1.5	401
3.0	2.2	178
4.0	2.9	100

* Beispielwerte für LES 15