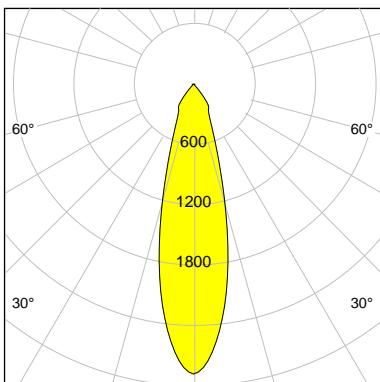


BESCHREIBUNG

Artikel-Nr.	113240050101
Lichtverteilung	Medium
Außendurchmesser	111 mm
Innendurchmesser	102 mm
Höhe	66.2 mm
Optimaler Fokus	68,2 mm
Material	Metallisiert
Technologie	SPUN
Oberfläche	Kugel Facetten

Optische Charakteristik

LES	9	19
Ausstrahlwinkel FWHM	24.0°	26.4°
Abschirmwinkel FWTM	48.0°	62.2°
Effizienz LOR	91%	92%
Blendung UGR (4H/8H _ 70/50/20)	13.6	19.1



I-max : 2881 cd/klm *

* Beispielwerte für LES 19

H/m	D/m	E _{max} /lx/klm *
1.0	0.5	2881
2.0	0.9	720
3.0	1.4	320
4.0	1.9	180