



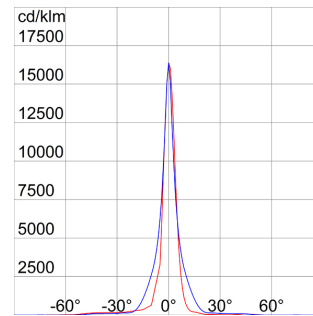
Schijnwerpers van gietaluminium met elektrolytisch gegalvaniseerde beugel in dezelfde kleur gelakt als de armatuur Uitgerust met een gradenschaal om de uitrichting te vergemakkelijken Gescheiden optisch en elektrisch compartiment Te openen aan de voorkant met schroeven Vlak getemperd glas met een dikte van 5 mm Verouderingsbestendige siliconenpakking Voedingsingang via PG13,5 voor kabels Ø 6,5 ÷ 13 mm Veiligheidsrelaisingang via PG 11 voor kabels met een diameter van 7 ÷ 10 mm Optiek in voor 99,98% gepolijst en geanodiseerd aluminium Elektrische componentplaat van gegalvaniseerd staal Driepolig klemmenblok Bekabelde uitvoering met vermogensfactorcorrectie voor gebruik met de bijbehorende voedingseenheid

Toepassing	Extern	IP graad	IP66
Mechanische weerstand	IK09	Isolatie klasse	I
Maximaal oppervlak blootgesteld aan de wind	0.25 m ²	Lateraal oppervlak blootgesteld aan de wind	0.083 m ²
Minimale afstand vanaf het verlichte object	3 m	Gewicht (kg)	16
Kleur	Grafietgrijs	Lamp	MN
Lamp vermogen	2000 W	Lamp stroom	11.3 A
Lamp houder	K12s/Kabel	Optiek	Cirkelvormig - ULOR: 0%
Straal	Beperkte - 8°	DIN 18032-3 certificering	Conform
Electrocod	2433		

DIMENSIONAL



PHOTOMETRIC DISTRIBUTION



TECHNICAL SYMBOLOGY



IP

IP66

IK

IK09



0.25 m²



3 m



STANDARDS/APPROVALS

