



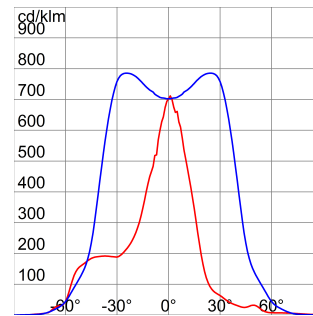
Schijnwerpers van gietaluminium met elektrolytisch gegalvaniseerde beugel in dezelfde kleur gelakt als de armatuur. Uitgerust met een gradenschaal om de uitrichting te vergemakkelijken. Gescheiden optisch en elektrisch compartiment. Te openen aan de voorzijde met behulp van schroeven, lamp vervangen via de geschroefde achterdeur. 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 99,85% 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 <sup>2</sup>	Lateraal oppervlak blootgesteld aan de wind	0.083 m <sup>2</sup>
Minimale afstand vanaf het verlichte object	3 m	Gewicht (kg)	16.4
Kleur	Grafietgrijs	Lamp	MN
Lamp vermogen	2000 W	Lamp stroom	10.3 A
Lamp houder	X528/KABEL	Optiek	Symmetrisch diffuus - ULOR: 0%
DIN 18032-3 certificering	Conform	Electrocod	2433

### DIMENSIONAL



### PHOTOMETRIC DISTRIBUTION



### TECHNICAL SYMBOLOGY



IP66

IK

IK09



0.25 m<sup>2</sup>



3 m



### STANDARDS/APPROVALS

