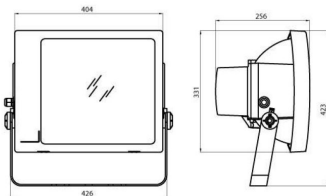




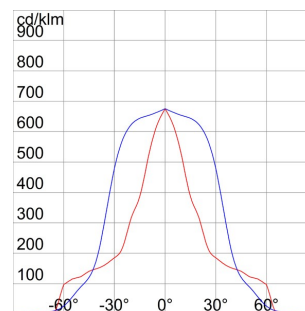
Scheinwerfer aus Aluminiumdruckguss mit verzinktem Stahlbügel in Leuchtenfarbe.

Anwendung	Außenbereich	Gruppe	II
Kategorie	3GD	Bereich	2 (G) - 22 (D)
Umgebungstemperatur	-20 °C ≤ Ta ≤ +25 °C	Typ für Schutz gegen Staub	tc
Typ für Schutz gegen Gas	nR	IP Schutzart	IP66
Stoss- festigkeit	IK10	Isolations- klasse	I
Maximale Windangriffsfläche	0.15 m ²	Mindestabstand zum beleuchteten Objekt	1 m
Gewicht (kg)	10.8	Farbe	Graphitgrau
Spannung	230 V - 50 Hz	Leistung Lampe	250 W
Lampen- Strom	3 A	Lampen- fassung	E40
Mitgelieferte Lampe	HST	Mit Lampe	Ja
Optik	Symmetrisch engstrahlend - ULOR: 0%	Electrocod	231

Abmessungen



Lichtverteilungskurve



Technische Symbole



IP
IP66

IK
IK10



0.15 m²



1 m



Normen / Richtlinien



Daten, Messwerte, Zeichnungen und Bilder sind nur als informativ anzusehen und können jederzeit ohne Ankündigung geändert werden - Letzte Überarbeitung 20/11/2019