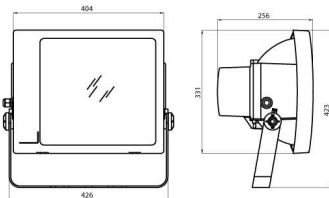




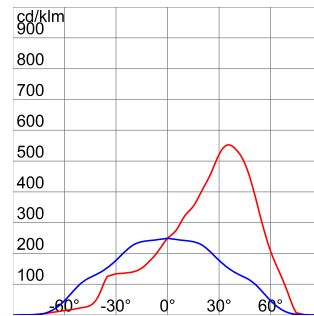
Scheinwerfer aus Aluminiumdruckguss mit verzinktem Stahlbügel in Leuchtenfarbe.

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	Schutzart	IP66
Schlagfestigkeit	IK10	Isolations- klasse	I
Maximale Windangriffsfläche	0.15 m ²	Mindestabstand zum beleuchteten Objekt	1 m
Gewicht (kg)	12.2	Farbe	Graphitgrau
Spannung	230 V - 50 Hz	Leistung Lampe	400 W
Lampen- Strom	4.2 A	Lampen- fassung	E40
Mitgelieferte Lampe	HIT	Mit Lampe	Ja
Optik	Asymmetrisch engstrahlend - ULOR: 0%	Electrocod	231

Abmessungen



Lichtverteilungskurve



Technische Symbole



IP
IP66

IK
IK10



0.15 m²

1 m



Normen / Richtlinien

