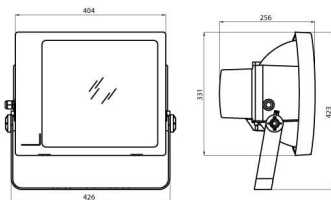




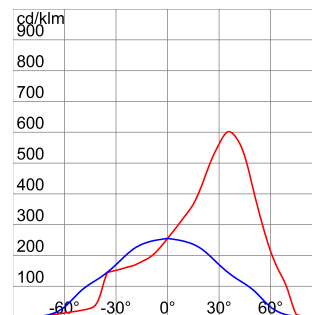
Scheinwerfer aus Aluminiumdruckguss mit verzinktem Stahlbügel in Leuchtenfarbe.

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 <sup>2</sup>	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	HST	Mit Lampe	Ja
Optik	Asymmetrisch engstrahlend - ULOR:	Electrocod	231
	0%		

### Abmessungen



### Lichtverteilungskurve



### Technische Symbole



IP  
IP66

IK  
IK10



0.15 m<sup>2</sup>

1 m



MIT  
LAMPEN



### Normen / Richtlinien

