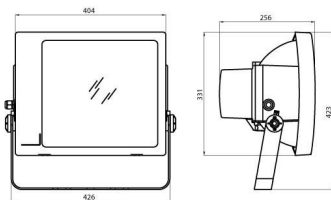




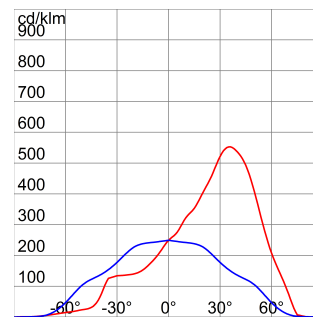
Projecteur en aluminium moulé sous pression avec support galvanisé et peint de la même couleur que le corp.

Application	Externe	Groupe	II
Catégorie	3GD	Zone	2 (G) - 22 (D)
Température ambiante	-20 °C <= Ta <= +25 °C	Mode de protection pour poussières	tc
Mode de protection pour gaz	nR	Indice de protection	IP66
Résistance aux chocs	IK10	Classe isolement	I
Surface maximale exposée au vent	0.15 m <sup>2</sup>	Distance minimum de l'objet éclairé	1 m
Poids (kg)	12.2	Couleur	Gris graphite
Tension	230 V - 50 Hz	Puissance lampe	400 W
Courant lampe	4.2 A	Culot de lampe	E40
Lampe fournie	MT	Lampe incluse	Oui
Optique	Asymétrique étroit - ULOR: 0%	Electrocod	231

### DIMENSIONS



### DISTRIBUTION PHOTOMETRIQUE



### SYMBOLE TECHNIQUE



IP  
IP66

IK  
IK10



0.15 m<sup>2</sup>

1 m



### NORMES ET HOMOLOGATIONS

