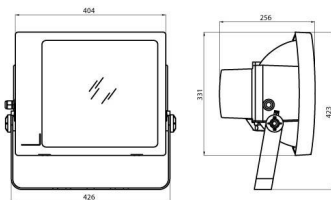


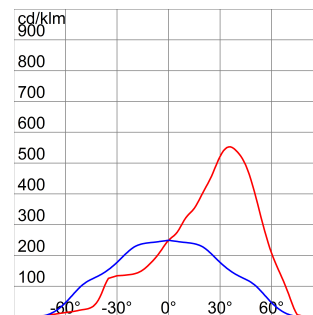
Proyector de aluminio inyectado, con lira galvanizada en caliente y pintada en el mismo color que el cuerpo.

Aplicación	Exterior	Grupo	II
Categoría	3GD	Zona	2 (G) - 22 (D)
Temperatura ambiente	-20 °C <= Ta <= +25 °C	Modo de protección para polvo	tc
Modo de protección para gas	nR	Grado de protección	IP66
Resistencia a impactos	IK10	Clase aislamiento	I
Superficie máxima expuesta al viento	0.15 m <sup>2</sup>	Distancia mínima al objeto iluminado	1 m
Peso (kg)	12.2	Color	Gris grafito
Tensión	230 V - 50 Hz	Potencia lámpara	400 W
Corriente lámpara	4.2 A	Fijación lámpara	E40
Lámpara suministrada	MT	Lámpara incluida	Si
Óptica	Asimétrica intensiva - ULOR: 0%	Código Electrocod	231

### DIMENSIONAL



### CURVA FOTOMÉTRICA



### SIMBOLOGÍA TÉCNICA



IP  
IP66

IK  
IK10



0.15 m<sup>2</sup>

1 m



### MARCAS/APROBACIONES

