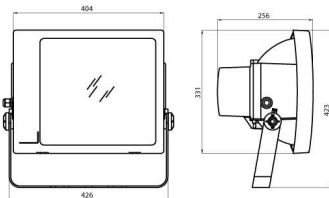


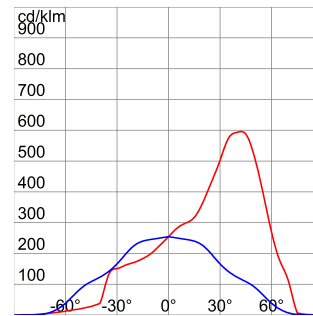
Proiector din aluminiu turnat cu consolă galvanizată și vopsit în aceeași culoare cu carcasa. Prevăzut cu scară gradată pentru facilitarea orientării. Compartiment optic și electric separat. Deschidere frontală prin cârlige manuale. Sticlă călită plată, grosime 5 mm. Garnitură din silicon anti-îmbătrânire. Intrare de alimentare prin opritor de cablu pentru cabluri $\varnothing 7 \div 10,5$ mm. Componente optice din aluminiu 99,85 % lustruit și anodizat. Placă de componente electrice din oțel galvanizat. Bloc terminal tripolar. Versiune cablată cu corecția factorului de putere.

Cerere	Extern	Grad IP	IP66
Rezistență mecanică	IK10	Clasa de izolație	I
Suprafața maximă expusă vântului	0.15 m ²	Distanța minimă față de obiectul iluminat	1 m
Greutate (kg)	10	Culoare	Gri grafit
Tensiune	230 V - 50/60 Hz	Puterea lămpii	250 W
Curent lămpă	2.2 A	Suport lămpă	E40
Lămpă furnizată	MT	Lămpă inclusă	Da
Clasa de eficiență a lămpii furnizate	A+	Clasa de eficiență a lămpilor compatibile	A+/A+
Optică	Difuzat asimetric - ULOR: 0%	Electrocod	244B

DIMENSIONAL



PHOTOMETRIC DISTRIBUTION



TECHNICAL SYMBOLOGY



IP

IP66

IK

IK10



0.15 m²



1 m



STANDARDS/APPROVALS

