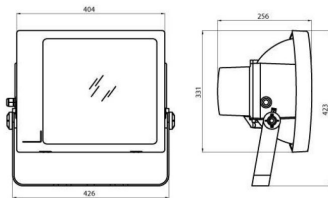




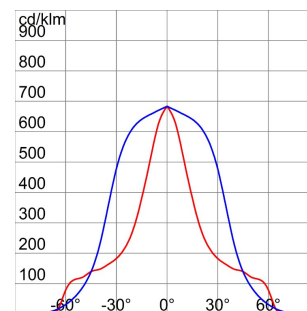
Reflektor szerokostrumieniowy wykonany z odlewane go ciśnieniowo aluminium z ocynkowanym uchwytem, malowanym w kolorze oprawy..

Zastosowanie	Zewnętrzny	Grupa	II
kategoria	3GD	Strefa	2 (G) - 22 (D)
Temperatura otoczenia	-20 °C <= Ta <= +25 °C	Rodzaj ochrony przeciwpyłowej	tc
Rodzaj ochrony przeciwgazowej	nR	Ochrona IP	IP66
Odporność na wstrząsy	IK10	Klasa Izolacji	I
Maksymalna powierzchnia wystawiona na działanie wiatru	0.15 m <sup>2</sup>	Minimalna odległość od oświetlonego obiektu	1 m
Masa (kg)	12.2	Kolor	Szary grafitowy
Napięcie zasilające	230 V - 50 Hz	Moc	400 W
Oprawa roboczy	4.2 A	Trzonek lampy	E40
Źródła światła	ST	Lampa w zestawie	Tak
Optyka	Symetryczna, z wiązką ograniczoną - ULOR: 0% 0%	Electrocod	231

### DIMENSIONAL



### PHOTOMETRIC DISTRIBUTION



### TECHNICAL SYMBOLOGY



IP

IP66

IK

IK10



0.15 m<sup>2</sup>



1 m



Z LAMPĄ



0 Cd

### STANDARDS/APPROVALS



DS.686



Data, measures, designs and pictures are shown only as informativ purposes, and could be changed without previous notice - Last update 15/11/2019