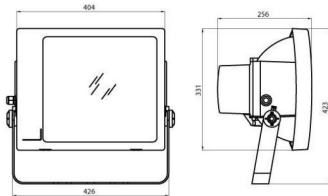




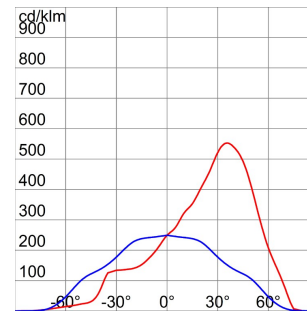
Reflektor szerokostrumieniowy wykonany z odlewane go ciśnieniowo aluminium z ocynkowanym uchwytem, malowanym w kolorze oprawy..

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 ²	Minimalna odległość od oświetlonego obiektu	1 m
Masa (kg)	10.7	Kolor	Szary grafitowy
Napięcie zasilające	230 V - 50 Hz	Moc	400 W
Oprawa roboczy	3.4 A	Trzonek lampy	E40
Źródła światła	MT*	Lampa w zestawie	Tak
Optyka	Asymetryczna, z wiązką ograniczoną - ULOR: 0% 0%	Electrocod	231

DIMENSIONAL



PHOTOMETRIC DISTRIBUTION



TECHNICAL SYMBOLOGY



IP
IP66



IK
IK10



0.15 m²



1 m



Z LAMP



0 Cd

STANDARDS/APPROVALS



Data, measures, designs and pictures are for information purpose only, last update 11/05/2024. They can be changed at any moment, therefore it is always recommended to read the last updated version published on the website www.gewiss.com. Lumen output and system power are subject to a tolerance of +/- 10%. Unless stated otherwise, the values apply to an ambient temperature of 25°C. Terms of warranty at <https://www.gewiss.com/it/en/company/landingpage/led-warranty>.