

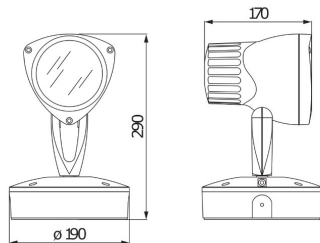
Seria DEDALO



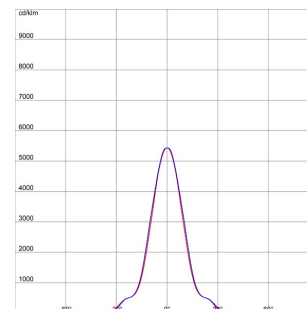
Reflektor szerokostrumieniowy wykonany z odlewanego ciśnieniowo aluminium malowany proszkowo powłoką poliestrową po trzykrotnej pasywacji. Paski szkła hartowane o grubości 4mm. Uszczelka silikonowa przeciwstarzeniowa. Obracanie optyki w dwóch kierunkach możliwie dzięki umieszczeniu centralnie z przodu i stopniowej regulacji z goniometrem do dokładnego ustawiania kierunku. Wielochipowa dioda LED w wersji 18 W. Wewnętrzny reflektor wykonany z tworzywa sztucznego z metalizowaną przestrzenią próżniową.

Klasa Izolacji	II	Kolor	Szary grafitowy
Ochrona IP	IP66	Źródło światła	LED
Odporność na wstrząsy	IK09	Napięcie zasilające	220-240 V - 50/60 Hz
Liczba lamp	1	Masa (kg)	3.2
Zastosowanie	Wewnętrzny/Zewnętrzny	Optyka	cyrkularny 20°
Minimalna odlegość od oświetlonego obiektu	0.5 m	Moc	20 W
Moc z oprawy (lm)	1480	Temperatura Barwowa	3000 K (CRI>80)
Podstawa	Okrągła	Gwarancja	2 lat
Temperatura pracy	-30 +25 °C	Wersja	Wskaźnika
Klasa sprawności wbudowanych diod LED	A ÷ A++	Rodzaj źródła światła	Dioda LED - Niewymienna
Electrocod	2424	Światło zanieczyszczenie	0 cd/Klm
Fotobiologiczne Ryzyko	RG1 @ 2,8m	Moc ze źródła światła (lm)	2130

DIMENSIONAL



PHOTOMETRIC DISTRIBUTION



TECHNICAL SYMBOLOGY



IP
IP66



IK
IK09



0.5 m

