

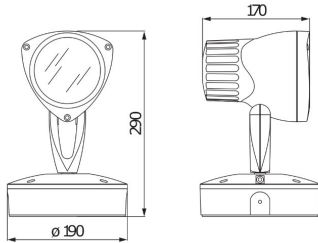
Seria DEDALO



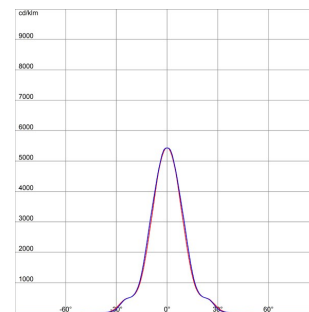
Reflektor szerokostrumieniowy wykonany z odlewanej ciśnieniowo aluminium malowany proszkowo powłoką poliestrową po trzykrotnej pasywacji. Płaskie szkło hartowane o grubości 4mm.. Uszczelka silikonowa przeciwstarzeniowa. Obracanie optyką w dwóch kierunkach możliwe dzięki umieszczonemu centralnie złączu 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 odległość od oświetlonego obiektu	0.5 m	Moc	20 W
Moc z oprawy (lm)	1540	Temperatura Barwowa	4000 K (CRI>80)
Podstawa	Okrągły	Gwarancja	2 lat
Temperatura pracy	-30 +25 °C	Wersja	Wąska wiązka
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)	2230

DIMENSIONAL



PHOTOMETRIC DISTRIBUTION



TECHNICAL SYMBOLOGY



IP
IP66



IK
IK09



0.5 m



STANDARDS/APPROVALS

