

Product Data Sheet

GW84174B

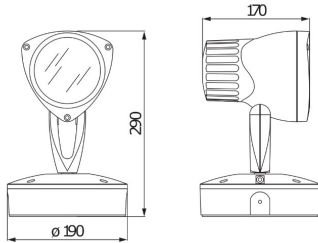
Seria DEDALO



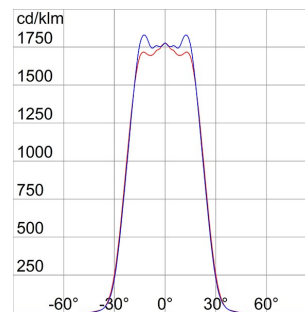
Reflektor szerokostrumieniowy wykonany z odlewanej ci?nieniowo aluminium malowany proszkowo pow?ok? poliestrow? po trzykrotnej pasywacji. P?askie szk?o hartowane o grubo?ci 4mm.. Uszczelka silikonowa przeciwstarzeniowa. Obracanie optyk? w dwóch kierunkach mo?liwe dzi?ki umieszczeniu centralnie z??czu i stopniowej regulacji z goniometrem do dok?adnego ustawiania kierunku.. Wielochipowa dioda LED w wersji 18 W. Wewn?trzny reflektor wykonany z tworzywa sztucznego z metalizowan? przestrzeni? pró?niow?.

Klasa Izolacji	II	Kolor	BlueGreen
Ochrona IP	IP66	?ród?o ?wiat?a	LED
Odporno?? na wstrz?sy	IK09	Napi?cie zasilaj?ce	220-240 V - 50/60 Hz
Liczba lamp	1	Masa (kg)	3.2
Zastosowanie	Wewn?trzny/Zewn?trzny	Optyka	cyrkularny45°
Minimalna odleg?o?? od o?wietlonego obiektu	0.5 m	Moc	20 W
Moc z oprawy (lm)	1580	Temperatura Barwowa	3000 K (CRI>80)
Podstawa	Okr?g?y	Gwarancja	2 lat
Temperatura pracy	-30 +25 °C	Wersja	Szeroka wi?zka
Klasa sprawno?ci wbudowanych diod LED	A ÷ A++	Rodzaj ?ród?a ?wiat?a	Dioda LED - Niewymienna
Electrocod	2424	?wiat?o zanieczyszczenie	0 cd/Klm
Fotobiologiczne Ryzyko	RG1 @ 2,8m	Moc ze ?ród?a ?wiat?a (lm)	2130

DIMENSIONAL



PHOTOMETRIC DISTRIBUTION



TECHNICAL SYMBOLOGY



IP
IP66



IK
IK09



0.5 m



STANDARDS/APPROVALS

