

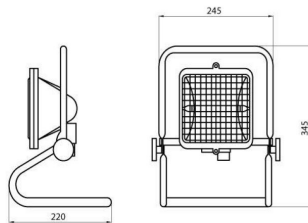
Seria GENIUS



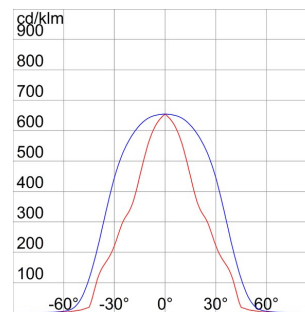
Wielofunkcyjne reflektory szerokostrumieniowe wykonane z odlewanego pod ciśnieniem aluminium, malowanego proszkowo powłoką poliestrową, do zastosowań przenośnych na wsporniku rurowym. Optyka w 99,85% wykonana jest z polerowanego i anodowanego aluminium. Płaskie szkło hartowane o grubości 5 mm. Uszczelka silikonowa przeciwstarzeniowa Odpowiednie do użytku z lampami halogenowymi Wyposażone w ochronną osłonę z drutu oraz przewód typu H07RN-F o przekroju 3x1,5mm² długości 5m z wtyczką IEC 309 2P+E 200-250V IP67

Zastosowanie	Wewnętrzny/Zewnętrzny	Typ Zastosowanie	Przenośny
Ochrona IP	IP55	Odporność na wstrząsy	IK10
Klasa Izolacji	I	Minimalna odległość od oświetlonego obiektu	1 m
Masa (kg)	2.8	Kolor	Szary grafitowy
Oprawa roboczy	2.1 A	Maksymalna Moc	500 W
Trzonek lampy	R7s	Źródło światła	HD
Klasa sprawności kompatybilnych lamp	D ÷ C	Optyka	Optyka symetryczna - ULOR: < 0% 0%
Electrocod	2424		

DIMENSIONAL



PHOTOMETRIC DISTRIBUTION



TECHNICAL SYMBOLOGY



IP

IP55

IK

IK10



1 m



STANDARDS/APPROVALS

