

OPRAWA NAJAZDOWA / PROJEKTOR OGA / OGP „GARD”

GROUND LAMP



Opis:

Oprawy najazdowe OGA i projektory OGP to architektoniczne oprawy, które znajdują zastosowanie do profesjonalnego podświetlenia elewacji budynków, drzew, krzewów oraz elementów małej architektury.

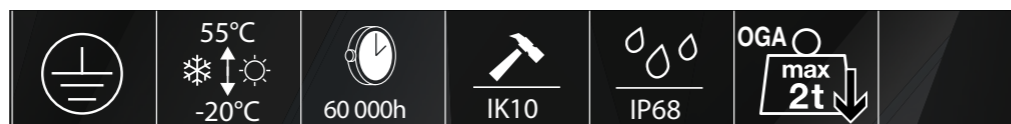
Zastosowanym źródłem światła w oprawach jest **dioda CREE**, która charakteryzuje się wysoką sprawnością, a także żywotnością. Obudowy opraw zostały wykonane ze stali nierdzewnej 316L co daje nam wysoką jakość produktu.

Projektory OGP dzięki uniwersalności montażu dają możliwość szerokiego zastosowania na elewacjach jak również do oświetlenia z gruntu. Występują w kolorystyce aluminium, czarnej oraz złotej. Wersja mini 2W wg zapytania. Oprawy **OGA i OGP** występują w wersji okrągłej i kwadratowej a także posiadają różne kąty świecenia, dzięki czemu indywidualnie dopasuje się do każdej inwestycji.

Dzięki wysokiej klasie odporności na warunki atmosferyczne **IP68**, a także klasę wytrzymałości mechanicznej **IK10**, są idealnym rozwiązaniem do oświetlenia architektonicznego.

Zastosowanie:

- oświetlenie fasad budynków
- pomniki i obiekty sakralne
- reklamy zewnętrzne
- alejki parkowe, skwery
- ogrody i parkingi



*po spełnieniu szczegółowych warunków gwarancji

*after meeting the specific warranty conditions



OGA-S



OGA-R



OGP



OGP

Kod Index	Moc Power	Zasilanie* Power supply	Barwa światła Colour temperature	Kąt świecenia Beam angle	Wytrzymałość Strength	Wymiary** Size
OGA-R/S-07	7W	230V	3 000K 4 000K	30°	2 000kg	Φ96 x wys. z puszką x 103mm
OGA-R/S-20	20W	230V	3 000K 4 000K	25°	2 000kg	Φ148x wys. z puszką x 110mm
OGA-R/S-30	30W	230V	3 000K 4 000K	25°	2 000kg	Φ217x wys. z puszką x 222mm
OGP-R/S-05	5W	230V	3 000K 4 000K	25°	-	Φ77mm
OGP-R/S-17	17W	230V	3 000K 4 000K	25°	-	Φ104mm
OGP-R/S-30	30W	230V	3 000K 4 000K	25°	-	Φ194mm

* opcjonalne zasilanie OGA: 12/24V DC
** puszka w modelu OGA w komplecie

* optional OGA power supply: 12/24V DC
** puszka montażowa w modelu OGA w komplecie