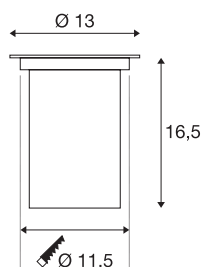




DASAR 115

reflektor podłogowy wpuszczany outdoor, QPAR51, IP67, okrągły, stal nierdzewna 316, maks. 35W

DASAR 115 GU10 to wysokonapięciowa wpuszczana lampa podłogowa, po której można chodzić. Urzeka obudową ze stali nierdzewnej i częściowo satynowaną pokrywą szklaną. Dzięki stopniowi ochrony IP 67 doskonale nadaje się do zastosowania na zewnątrz. Obracana i przechyłana oprawa żarówki GU10 umożliwia indywidualne skierowanie stożka światła. Obudowa jest wykonana z wysokiej jakości stali nierdzewnej 316 i szkła. Zobacz lampę zewnętrzną w akcji i przekonaj się na własne oczy, jak udane, kompleksowe oświetlenie potrafi ona stworzyć.



DANE TECHNICZNE

Nr artykułu	229320
Oprawa	GU10
Liczba opraw	1
Zakres przechyłu	30 °
Zakres obrotu w poziomie	90 °
Obrotowa lub przechyłna	Obrotowa i przechyłna
Kod IP	IP 67
Klasa odporności na uderzenia	IK 08
Odporność na uderzenia	5 Joule
Montaż	Wersja do wbudowania
Szczegóły dotyczące montażu	Wersja podłogowa
Obciążenie mechaniczne	2 t
Pierwotne napięcie znamionowe	220-240V ~50/60Hz
Klasy ochrony	I
Wydajność	35 W
Temperatura w szkle (emisja światła)	110 °C
Kolor	stal nierdzewna
Emisja światła	bezpośrednie
Głębokość	16 cm
średnica	13 cm
Waga netto	0.988 kg
Waga brutto	1.227 kg

Forma do wycinania	Okrągły
Głębokość montażowa	16.5 cm
Średnica montażowa	11.5 cm
Strona BIG WHITE	843

Zalecane źródło światła

1005075	LED QPAR51 , źródło światła, GU10 2700 K, szare
1005081	LED QPAR51 , źródło światła, GU10 4000 K, szare
1005079	LED QPAR51 , źródło światła, GU10 3000 K, białe
1005078	LED QPAR51 , źródło światła, GU10 3000 K, szare