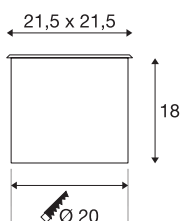




DASAR 215

wbudowana, kwadratowa, stal nierdzewna 316, max. 75W, IP67

DASAR EXACT ES111 to wysokonapięciowa wpuszczana lampa podłogowa marki SLV, po której można chodzić. Urzeka obudową ze stali nierdzewnej i częściowo satynowaną pokrywą szklaną. Dzięki stopniowi ochrony IP 67 nadaje się optymalnie do użytku na zewnątrz. Dzięki obracanej i przechyłanej oprawie żarówki GU10 można elastycznie ustawić stożek światła. Zaletą jest także obudowa 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	229234
Oprawa	GU10
Źródło światła	QPAR111
Liczba opraw	1
Dołączony iluminator	Nie
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	75 W
Temperatura w szkle (emisja światła)	124 °C
Kolor	stal nierdzewna
Emisja światła	bezpośrednie
Długość	21.5 cm
Szerokość	21.5 cm
Głębokość	16 cm
Waga netto	3.201 kg

Waga brutto	3.81 kg
Forma do wycinania	Okrągły
Głębokość montażowa	18 cm
Średnica montażowa	20 cm
Strona BIG WHITE	847

Zalecane źródło światła

1005278	QPAR111 GU10 , źródło światła LED srebrne, 12,5 W, 3000 K CRI90, 10°
1005298	Źródło światła LED , QPAR111 GU10 12 W 680 lm 3000 K CRI90 55°, ściemnialne
1005279	QPAR111 GU10 , źródło światła LED srebrne, 12,5 W, 3000 K CRI90 30°
1005280	QPAR111 GU10 , źródło światła LED srebrne, 12,5 W, 3000 K CRI90, 60°