



ENOLA OCULUS WL

single, oprawa ścienna, antracytowa 11 W 1000/1100 lm 3000/4000 K CRI 90 100°

Cylindryczna lampa ENOLA OCULUS WL wykorzystuje specjalną technologię soczewkową, która tworzy efekt ostrych konturów światła. Wykonana z wysokiej jakości aluminium i szkła lampa ścienna jest dobrze chroniona w każdych warunkach pogodowych dzięki stopniowi ochrony IP 65. Temperaturę barwową światła o strumieniu 1000/1100 lumenów można wybrać za pomocą przełącznika CCT. Dodatkowo lampa ENOLA OCULUS WL przekazuje naturalnym odwzorowaniem barw (CRI >90). Dzięki płycie montażowej szybki i łatwy montaż jest już tylko formalnością.

DANE TECHNICZNE

Nr artykułu	1006328
Kod IP	IP65
Klasa odporności na uderzenia	IK 03
Odporność na uderzenia	0.35 Joule
Liczba przewodów przelotowych	10
Pierwotne napięcie znamionowe	220-240V ~50/60 Hz
Prąd / napięcie wtórny	500 mA
Klasy ochrony	I
Wydajność	11 W
Temperatura otoczenia	-20 °C
Temperatura otoczenia	40 °C
Poziom prądu rozruchowego	4.7 A
Czas trwania prądu rozruchowego	30 μs
Strumień świetlny	1000 / 1100 lm
Temperatura barwy światła	3000/4000 Kelvin
Kąt połowiczny rozpraszania	100 °
Kolor	anthrazit
CRI	90
Okres użytkowania	30000 h
Risk Group	1
Wysokość	15.5 cm
Głębokość	15.3 cm

Źródła światła

916566	
--------	---

Akcesoria

1002853	Zestaw rozpórek do lampy ściennej outdoor , kolor antracyt
---------	--

średnica	10 cm
Waga netto	1.398 kg
Waga brutto	1.687 kg
Strona BIG WHITE	865