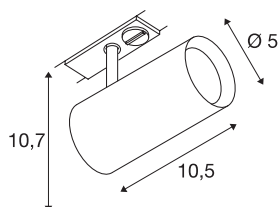




NOBLO SPOT

kolor biały, 2700K, 36°, z adapterem 1-fazowym

Obrotowy i przechyłny reflektor LED NOBLO z odpowiednim adapterem do systemu 1-fazowej szyny wysokonapięciowej. Lampa przekonuje smukłym designem i idealnie nadaje się do nowoczesnych koncepcji oświetlenia. Aluminiowa lampa jest wyposażona w moduł Premium LED.



DANE TECHNICZNE

Nr artykułu	1001863
Różne wyjścia światła	1
Obrotowa lub przechyłna	Obrotowa i przechyłna
Kod IP	IP 20
Montaż	Wersja natynkowa
Szczegóły dotyczące montażu	Szyna nasufitowa, Szyna naścienna
Ściemnialna	Tak
Technologia ściemniania	Fazowe sterowane malejąco
Pierwotne napięcie znamionowe	220-240V ~50/60Hz
Prąd / napięcie wtórny	350 mA
Klasy ochrony	I
Wydajność	8 W
Temperatura otoczenia	-20 °C
Temperatura otoczenia	30 °C
Efektywność operacyjna (LOR)	0,8
Liczba opraw oświetleniowych w LS B16A	128
Liczba opraw oświetleniowych w LS C16A	160
Poziom prądu rozruchowego	3.5 A
Czas trwania prądu rozruchowego	120 μs
Efekt stroboskopowy (SVM)	0.4
Strumień świetlny	620 lm
Temperatura barwy światła	2700 Kelvin

Źródła światła

916369	
--------	---

Kąt połowiczny rozpraszania	36 °
Kolor	biały
CRI	80
Dane LXXBXX	L70B50
Okres użytkowania	30000 h
Emisja światła	Bezpośredni
Risk Group	1
Długość	10.5 cm
Wysokość	10.7 cm
średnica	5 cm
Waga netto	0.245 kg
Waga brutto	0.325 kg