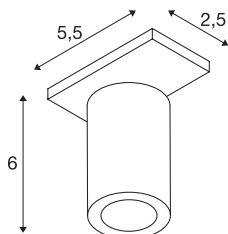




M-TRACK

spot do szyny niskonapięciowej, LED, czarny, 7W

M-TRACK Spot z odpowiednim adapterem do systemu szyny niskonapięciowej M-TRACK. Spot z mocną diodą LED 7W jest zamocowany w sposób obrotowy i przechylny. Ta lampa zawiera wbudowane źródła światła LED.



DANE TECHNICZNE

Nr artykułu	188530
Obrotowa lub przechylna	Obrotowa i przechylna
Kod IP	IP 20
Montaż	Wersja natynkowa
Szczegóły dotyczące montażu	Szyna nasufitowa, Szyna naścienna
Pierwotne napięcie znamionowe	12V
Klasy ochrony	III
Wydajność	7 W
Efekt stroboskopowy (SVM)	0
Strumień świetlny	400 lm
Temperatura barwy światła	3000 Kelvin
Kąt połowiczny rozpraszania	36 °
Kolor	czarny
CRI	80
Dane LXXBXX	L70B50
Okres użytkowania	20000 h
Rozkład natężenia oświetlenia	Symetryczne obracanie
Emisja światła	bezpośrednie
Długość	5.5 cm
Szerokość	3 cm
Wysokość	6 cm
Waga netto	0.103 kg

Źródła światła

916470	
--------	---

Waga brutto	0.118 kg
--------------------	----------

Akcesoria

470545	ZASILACZ LED DO MONTAŻU W PUSZCE , 12W, 12V
470507	ZASILACZ LED , 12W, 12V
470541	ZASILACZ LED , 20W, 12V