

Link do produktu: <https://www.zyrandole24.pl/track-spot-pipe-biały-1xgu10-3-obwodowy-p-13093.html>

Track Spot Pipe Biały 1xGU10 3-obwodowy

Cena	56,00 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	ML7678
Kod EAN	5902693776789
Producent	EKO-LIGHT TEAM SP. Z O.O.
RODZINA LAMP	Pipe 3
IŁOŚĆ PUNKTÓW ŚWIETLNYCH	1
WYMIENNE ŹRÓDŁO ŚWIATŁA	Tak
WYSOKOŚĆ KLOSZA (mm)	100mm
KATALOG	2023
SZEROKOŚĆ KLOSZA (mm)	60mm
ŹRÓDŁO ŚWIATŁA W KOMPLECIE	NIE
WAGA BRUTTO	2.75kg
GŁĘBOKOŚĆ (mm)	90mm
WAGA OPAKOWANIA ZBIORCZEGO	9.8kg
WAGA NETTO	2.35kg
SZEROKOŚĆ (mm)	90mm
STOPIEŃ OCHRONY	IP20
MARKA	Milagro
GWINT	GU10
KOLOR	BIAŁY
GŁĘBOKOŚĆ OPAKOWANIA (cm)	6.5
WYSOKOŚĆ OPAKOWANIA (cm)	14
IŁOŚĆ W OPAKOWANIU ZBIORCZYM	40szt
WYSOKOŚĆ (mm)	205mm
SZEROKOŚĆ OPAKOWANIA (cm)	13.5



NAPIĘCIE	230V
Materiał	ALUMINIUM + PLASTIK

Opis produktu

Track Light- szynowe spoty, tuby, reflektory Nasza oferta Track Light skierowana jest przede wszystkim do osób, które najbardziej cenią sobie elegancją nowoczesność. Stylowe spoty, tuby i reflektory, dzięki swojej prostocie i funkcjonalności będą idealnym dopełnieniem wielu wnętrz. Nowoczesny i jednocześnie bardzo subtelny charakter sprawia, że wielu architektów coraz częściej wykorzystuje systemy szynowe w swoich projektach. Są perfekcyjnym uzupełnieniem zarówno wnętrz mieszkalnych jak i komercyjnych. Na uwagę zasługuje również fakt, że poza świetną prezentacją bardzo dobrze oświetlają małe i duże pomieszczenia. Dzięki swojej uniwersalności, możliwym jest do stworzenia oryginalnej konfiguracji oświetleniowej, wedle upodobań i nieograniczonej kreatywności. Oferowane przez nas spoty, tuby i reflektory mogą być umocowane na szynoprzewodach w linii prostej, jak również w różnych preferowanych kształtach. W standardowym kwadracie najlepiej będą wyglądać nad aneksem kuchennym lub w salonie. Wszystkie źródła światła można dowolnie przesuwac i wpinać w zależności od potrzeb. Prezentowane przez nas modele Track Light wyróżniają się bardzo wysoką jakością wykonania. Nasze spoty, tuby oraz reflektory dostępne są w systemie jedno lub trójobwodowym z przeznaczeniem dla żarówek o trzonku GU10.

