



SYSTEM 48V

sterownik LED Intrack, 48 VDC, 100 W, z przewodem połączeniowym 300 cm do okablowania przelotowego 220-240 VAC i DALI, czarny

Maksymalny minimalizm i prosta elegancja: dzięki mocy wyjściowej do 100 W sterownik LED został zaprojektowany do elastycznego zastosowania w szynach montażowych 48V TRACK. Dzięki czteroprzewodowemu okablowaniu przelotowemu 220V-240V / DALI łatwo jest zrealizować sterowalne koncepcje oświetleniowe ze szczególnie małymi szynami i reflektorami. Dołączony o długości 3 metrów zapewnia dodatkową elastyczność - idealne, jeśli szyny 48 V mają być podwieszane.

DANE TECHNICZNE

Nr artykułu	1010446
Kod IP	IP20
Klasa odporności na uderzenia	IK 02
Odporność na uderzenia	0.2 Joule
Szczegóły dotyczące montażu	Wersja sufitowa, Wersja ścienna
Pierwotne napięcie znamionowe	220-240V ~50/60 Hz
Prąd / napięcie wtórny	48 V
Klasy ochrony	II
Klasy ochrony	II
Wydajność	115 W
Temperatura otoczenia	-20 °C
Temperatura otoczenia	40 °C
Liczba oprav oświetleniowych w LS B16A	16
Liczba oprav oświetleniowych w LS C16A	26
Poziom prądu rozruchowego	60 A
Czas trwania prądu rozruchowego	200 μs
Kolor	czarny
Długość	29.75 cm
Szerokość	1.6 cm
Wysokość	1.9 cm
Waga netto	0.332 kg
Waga brutto	0.36 kg

