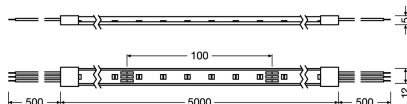


LS SUP-2000/TW/927-965/5/IP67 LEDV

Paski LED Tunable White IP67, o strumieniu świetlnym 2000 lm/m do profesjonalnych zastosowań o bardzo długiej trwałości. Wytwarzają światło o bardzo wysokim wskaźniku oddawania barw. . Cechy produktu: Regulacja temperatury barwowej światła za pomocą pilota w zakresie Tunable White: 2700...6500 K. Najmniejsza długość podzielonego paska wynosi 100 mm. Trwałość (L70/B50): do 50 000 h przy Tc maks. ≤ 85°C. Regulacja strumienia świetlnego poprzez modulację szerokości impulsu (PWM). Stopień ochrony: IP67. Wysoka odporność na promieniowanie UV. Ochrona przed mgłą zawierającą sól. Korzyści ze stosowania produktu: Szeroki zakres możliwości projektowych dzięki długim i elastycznym paskom LED TW. Łatwa instalacja, podłączenie nie wymaga zastosowania narzędzi. Łatwy montaż taśmą samoprzylepną. Maksymalna uniwersalność dzięki dużemu asortymentowi wyposażenia dodatkowego. Łatwe podłączenie dzięki zintegrowanym przewodom po obu stronach. Obszar zastosowań: Do zastosowania w oświetleniu wewnętrznym i zewnętrznym (IP67). Oświetlenie faset. Hotele. Biura. Oświetlenie ogólne.



Informacje ogólne

GTIN/EAN	4058075436008
Alt. ID produktu	4058075436015
Nazwa producenta	LEDVANCE
ID produktu wg producenta	4058075436008
Nazwa marki	LEDVANCE
Seria produktu	LED STRIP SUPERIOR-2000 TW PROTECTED
Kraj pochodzenia	Chiny
Kod celny	94054039

Opis ETIM

Klasa	Węże i taśmy świetlne (EC002706)
Grupa	Oprawy oświetleniowe (EG000027)
Model	Taśma
Sposób montażu	Montaż powierzchniowy
Źródło światła	LED, niewymienne
Liczba źródeł światła na metr	120
Liczba źródeł światła na stopę	36
Moc lampy na metr	21,6 W
Rodzaj napięcia	DC
Napięcie lampy	24..24 V
Kąt rozsyłu światła	120 °

Rodzaj osprzętu	Nie wymagany
Klasa efektywności energetycznej zamontowanego źródła światła	A++, A+, A (LED)
Żywotność znamionowa L70/B50 przy 25°C	50000 h
Stopień ochrony (IP)	IP67
Maksymalna moc zestawu	108 W
Barwa światła	Biały
Temperatura barwowa	2700..2700 K
Wskaźnik oddawania barw (CRI)	90-100
Szerokość	12,0 mm
Wysokość/głębokość	5,00 mm
Długość	5000 mm
Minimalny kąt zgięcia	30 mm
Długość pojedynczego segmentu	100,0 mm
Z pokrywą ochronną	Tak
Model samoprzylepny	Tak
Liczba biegunów	3
Przekrój przewodu	0,5 mm ²
Typ połączenia	Inne

Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	4058075436008
-------------------------	---------------

Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	4058075436015
-------------------------	---------------

Atrybuty

ERP ID	1238763
--------	---------