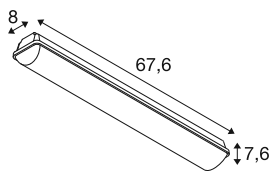




## WATERPROOF V 600 9/18W 830/840 IP66

Odkryj nasze portfolio technicznych produktów: SLVtec. Dzięki najnowocześniejszej technologii LED oferujemy energooszczędne i funkcjonalne rozwiązania oświetleniowe zarówno do wnętrz, jak i na zewnątrz. Od opraw do pomieszczeń wilgotnych po reflektory halowe - nasze wysokiej jakości produkty zachwycają funkcjonalnością i uczciwym stosunkiem ceny do jakości. Wśród nich znajduje się lampa WATERPROOF V, która dzięki klasie ochrony IP66 jest odporna na silny strumień wody. Lampa dostępna jest w trzech długościach oraz jako wersja DALI. Kolor światła (3000 K / 4000 K) oraz intensywność światła można łatwo zmienić za pomocą przełączników DIP. Dzięki zainstalowanemu zestawowi przewodów poprzecznych, dwie lampy można szybko i łatwo połączyć ze sobą. Montaż ułatwia również wymienny nośnik urządzenia. Zdecyduj się już dziś na SLVtec.



### DANE TECHNICZNE

Nr artykułu	1008088
Kod IP	IP66
Klasa odporności na uderzenia	IK 08
Montaż	Wersja natynkowa
Szczegóły dotyczące montażu	Wersja sufitowa, Wersja ścienna
Liczba przewodów przelotowych	50
Pierwotne napięcie znamionowe	220-240V ~50/60Hz
Prąd / napięcie wtórny	350/300/250 mA
Klasy ochrony	I
Wydajność	17 W
Temperatura otoczenia	-20 °C
Temperatura otoczenia	40 °C
Liczba opraw oświetleniowych w LS B16A	76
Liczba opraw oświetleniowych w LS C16A	76
Poziom prądu rozruchowego	14 A
Czas trwania prądu rozruchowego	120 μs
Efekt stroboskopowy (SVM)	0.03
Strumień świetlny	2010/2120 lm
Temperatura barwy światła	3000/4000 Kelvin
Kolor	matowy szary
CRI	80
Dane LXXBXX	L80B10

## Źródła światła



Okres użytkowania	50000 h
Risk Group	0
Długość	67.6 cm
Szerokość	8 cm
Wysokość	7.6 cm
Waga netto	0.95 kg
Waga brutto	1.1 kg