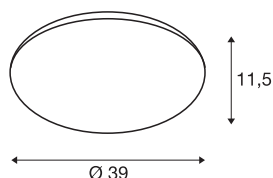




## SURFACE V 390

10/15/20 W 830/840 IP44

Odkryj nasze nowe portfolio produktów technicznych: SLVtec. Dzięki najnowszej technologii LED oferujemy energooszczędne i funkcjonalne rozwiązania oświetleniowe do użytku wewnętrznego i zewnętrznego. Od lamp odpornych na wilgoć po reflektory wewnętrzne: nasze wysokiej jakości produkty wyróżniają się funkcjonalnością i uczciwym stosunkiem ceny do wydajności. Obejmują wysokiej jakości natynkową lampę ścienną SURFACE V, która jest opcjonalnie dostępna z czujnikiem ruchu. Barwę światła (3000 K/4000 K) i natężenie światła (1850 lm/2000 lm) można łatwo zmienić za pomocą przełącznika DIP. Dzięki dużemu kątowi świecenia 120° jednorodnie oświetla każde otoczenie, a żywotność wynosząca 50 000 godzin sprawia, że idealnie nadaje się do długotrwałego użytkowania. Dzięki zdejmowanej osłonie instalacja jest bardzo prosta. Wybierz SLVtec jeszcze dziś.



## DANE TECHNICZNE

Nr artykułu	1007516
Kod IP	IP 44
Montaż	Wersja natynkowa
Szczegóły dotyczące montażu	Wersja sufitowa, Wersja ścienna
Liczba przewodów przelotowych	10
Pierwotne napięcie znamionowe	220-240V ~50/60Hz
Prąd / napięcie wtórny	165/120/84 mA
Klasy ochrony	I
Wydajność	20 W
Temperatura otoczenia	-20 °C
Temperatura otoczenia	40 °C
Liczba opraw oświetleniowych w LS B16A	13
Liczba opraw oświetleniowych w LS C16A	22
Poziom prądu rozruchowego	25.4 A
Czas trwania prądu rozruchowego	200 μs
Efekt stroboskopowy (SVM)	0.4
Strumień świetlny	1850/2000 lm
Temperatura barwy światła	3000/4000 Kelvin
Kąt połowiczny rozpraszania	120 °
Kolor	biały
CRI	80
Dane LXXBXX	L80B10

## Źródła światła

771797	
--------	---

<b>Okres użytkowania</b>	50000 h
<b>Wysokość</b>	11.5 cm
<b>średnica</b>	39 cm
<b>Waga netto</b>	0.74 kg
<b>Waga brutto</b>	1.34 kg