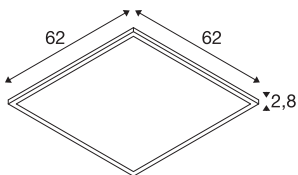




PANEL V 625

34 W 830/840 UGR


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 oświetlenie PANEL V, które jest dostępne w wersji natynkowej, do wpuszczanej i DALI. Barwę światła (3000 K/4000 K) i natężenie światła (4100 lm/4350 lm) można łatwo zmienić za pomocą przełącznika DIP. Ze względu na wysoką skuteczność świetlną do 120 lm/W oraz UGR<19 oprawy te nadają się szczególnie do biur, w których ważne jest nieoślepiające i jednorodne oświetlenie. Ponadto zewnętrzny sterownik umożliwi łatwą instalację. Wybierz SLVtec jeszcze dziś.



DANE TECHNICZNE

Nr artykułu	1007499
Kod IP	IP 40 / IP 54
Odporność na uderzenia	0.35 Joule
Montaż	Wersja do wbudowania
Szczegóły dotyczące montażu	Wersja sufitowa, Wersja sufitowa z akcesoriami
Pierwotne napięcie znamionowe	220-240V ~50/60Hz
Prąd / napięcie wtórny	900 mA
Klasy ochrony	II
Wydajność	34 W
Temperatura otoczenia	-20 °C
Temperatura otoczenia	40 °C
Efektywność operacyjna (LOR)	1
Liczba opraw oświetleniowych w LS B16A	30
Liczba opraw oświetleniowych w LS C16A	51
Poziom prądu rozruchowego	30 A
Czas trwania prądu rozruchowego	110 μs
Efekt stroboskopowy (SVM)	0.4
Strumień świetlny	4000/4200 lm
Temperatura barwy światła	3000/4000 Kelvin
Kąt połowiczny rozpraszania	85 °
Kolor	biały

Źródła światła

	
Akcesoria	
1007577	PANEL V , lina zabezpieczająca 1500 mm
1007576	PANEL 625 , wpuszczana rama montażowa
1007475	Rama montażowa natynkowa PANEL 625

CRI	80
UGR ≤	19
Dane LXXBXX	L80B10
Okres użytkowania	50000 h
Risk Group	0
Długość	62 cm
Szerokość	62 cm
Wysokość	2.8 cm
Waga netto	1.49 kg
Waga brutto	1.594 kg
Forma do wycinania	kwadratowa
Długość montażowa	61 cm
Szerokość montażowa	61 cm
Głębokość montażowa	8 cm