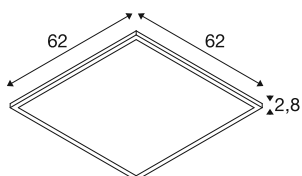




## PANEL C

625 34 W 830/840 UGR

Odkryj nasze portfolio technicznych produktów: SLVtec. Dzięki najnowocześniejszej technologii LED oferujemy energooszczędne i funkcjonalne rozwiązania oświetleniowe do użytku wewnętrznego i zewnętrznego. Od opraw do wilgotnych pomieszczeń po lampy przemysłowe - nasze wysokiej jakości produkty zachwycają funkcjonalnością i uczciwym stosunkiem jakości do ceny. Należą do nich lampy PANEL C, które zachwycają wysoką efektywnością energetyczną powyżej 130 lm/W oraz długą żywotnością L80B10-70 000 godzin. Są dostępne w trzech rozmiarach, przy czym wszystkie wersje są również dostępne jako warianty DALI. Dzięki źródłu światła o niskim poziomie odbłasków UGR<19 są one idealne do ogólnego oświetlenia biur.



## DANE TECHNICZNE

Nr artykułu	1008598
Kod IP	IP20/IP54
Klasa odporności na uderzenia	IK 02
Odporność na uderzenia	0.2 Joule
Montaż	Wersja do wbudowania
Pierwotne napięcie znamionowe	220-240V ~50/60 Hz
Prąd / napięcie wtórny	850
Klasy ochrony	II
Wydajność	34 W
Temperatura otoczenia	-20 °C
Temperatura otoczenia	45 °C
Liczba opraw oświetleniowych w LS B16A	27
Liczba opraw oświetleniowych w LS C16A	45
Poziom prądu rozruchowego	19.6 A
Czas trwania prądu rozruchowego	214 μs
Strumień świetlny	4550/4650 lm
Temperatura barwy światła	3000/4000 Kelvin
Kolor	biały
CRI	80
UGR ≤	19
Okres użytkowania	70000 h
Risk Group	0

Długość	62 cm
Szerokość	62 cm
Wysokość	2.8 cm
Waga netto	1.92 kg
Waga brutto	2.44 kg
Długość montażowa	59 cm
Szerokość montażowa	59 cm
Głębokość montażowa	8 cm

## Akcesoria

1008610	PANEL C , 4x Sprężyny montażowe
1008609	PANEL C , Lina zawieszniowa, L: 150 cm