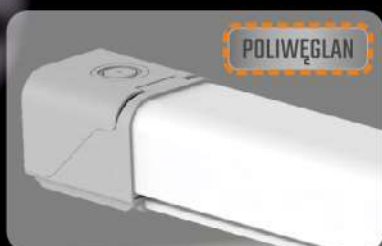
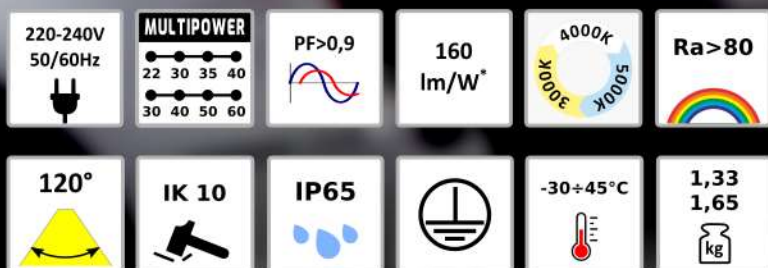


VOLTEA™

światło zawsze przed Tobą

FOX-LINE Cameleon Multipower 40W 60W wielofunkcyjna oprawa LED



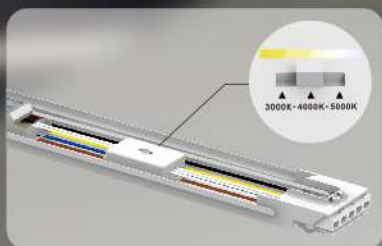
Klosz i obudowa z wysoce wytrzymałego mechanicznie poliwęglanu



Wysuwany moduł - łatwe serwisowanie i dostęp do przełączników funkcji



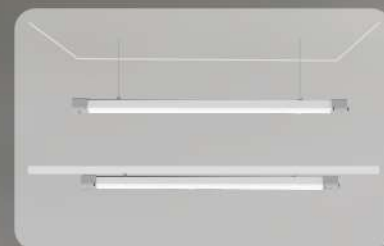
Funkcja MULTIPOWER pozwalająca na ustawienie wymaganej mocy



CAMELEON - funkcja umożliwiająca wybór temperatury barwowej



Wewnętrzne okablowanie przelotowe - możliwość łączenia w linie



łatwy montaż do ściany, sufitu lub zawieszenie za pomocą opcjonalnych linek

Napięcie zasilania	220-240V 50/60		<p>Oświetlenie hal, obiektów przemysłowych, garaży, parkingów podziemnych, obiektów handlowych, stacji paliwowych itp.</p> <p>* wysoka efektywność sięgająca 160 lm/W</p> <p>* funkcja MULTIPOWER pozwalająca na dostosowanie wymaganej mocy</p> <p>* funkcja CAMELEON umożliwiającą wybór temperatury barwowej</p> <p>* przelotowe okablowanie 3x1,5mm² (możliwość łączenia w linie)</p> <p>* lekka i wytrzymała - obudowa i klosz z poliwęglanu</p> <p>* hermetyczna obudowa (IP65)</p> <p>* łatwy montaż do płaskiej powierzchni ściany lub sufitu lub zawieszenie za pomocą opcjonalnych linek</p> <p>* żywotność ponad 50 000 godz.</p>
Moc	40W 22W-30W-35W-40W	60W 30W-40W-50W-60W	
Współczynnik mocy	>0,9		
Strumień świetlny	do 6400 lm*	do 9600 lm*	
Skuteczność	140-160 lm/W*		
Temperatura barwowa	3000K - 4000K - 5000K		
Stopień odwzorowania barw	>80		
Kąt świecenia	120°		
Odporność na uderzenia	IK10		
Stopień szczelności	IP65		
Klasa ochronności	I		
Zakres temperatur pracy	-20÷40°C		
Wymiary	1219x74x69	1500x74x69	
Masa	1,33 kg	1,65 kg	

*w zależności od wybranej mocy i temperatury barwowej

Zaawansowana liniowa oprawa LED przystosowana do pracy w środowisku przemysłowym, w którym występuje pył, kurz i podwyższona wilgotność. Dedykowana do hal produkcyjnych i magazynowych, warsztatów, garaży, parkingów podziemnych, obiektów handlowych, stacji paliwowych. Zastosowany do wytworzenia obudowy i klosza poliwęglan czyni oprawę lekką i w wysokim stopniu wytrzymałą na uszkodzenia mechaniczne. Swoją uniwersalność zawdzięcza funkcjom MULTIPOWER pozwalającą na ustawienie wymaganej mocy oraz CAMELEON umożliwiającej wybór jednej z trzech temperatur barwowych światła. Aby ułatwić montaż, serwisowanie i korzystanie z funkcji, moduł LED wraz ze złączami i przełącznikami jest wysuwany z korpusu oprawy. Oprawa jest łatwa w montażu, który można zrealizować na różne sposoby - nawierzchniowo do ściany lub sufitu oraz przy zastosowaniu opcjonalnych linek poprzez zawieszenie. Dzięki zastosowaniu przelotowego okablowania wewnątrz oprawy jest ona przygotowana do łączenia w linie. Dodać trzeba, że 80% użytych do budowy oprawy materiałów można poddać recyklingowi.

