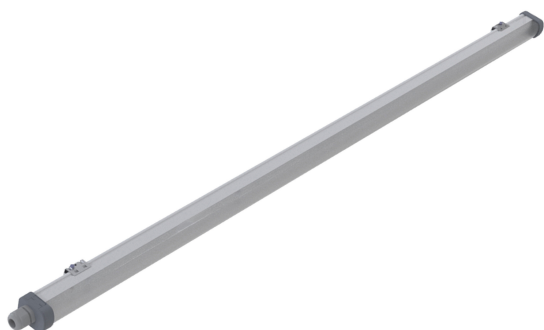


KARTA KATALOGOWA PRODUKTU LED VAL DP SLIM 600 18 W 4000 K

LED VALUE DAMP PROOF SLIM | Oprawa typu Damp-proof o wąskiej obudowie



Obszary zastosowań

- Parkingi
- Oświetlenie ścieżek dla pieszych
- Warsztaty, linie montażowe

Zalety produktu

- Łatwe podłączenie dzięki wtykom
- Bardzo wąska budowa
- Lekka konstrukcja
- Oszczędność energii aż do 50% w porównaniu z konwencjonalnymi oprawami oświetleniowymi

Cechy produktu

- Dostępne 3 różne długości
- Gładka, wysokiej jakości obudowa z całkowicie anodyzowanego aluminium
- Klosz wykonany z odpornego na promieniowanie nadfioletowe poliwęglanu
- Zamienniki LED do konwencjonalnych opraw oświetleniowych
- Wysoka skuteczność świetlna systemu: do 110 lm/W
- Wskaźnik oddawania barw R_a : > 80
- Początkowa jednolitość barw: < 5 SDCM
- Stopień ochrony: IP65
- Odporność na uderzenia: IK08



- Trwałość: do 30 000 h
- Oznaczenie CCC, certyfikat CB

DANE TECHNICZNE

DANE ELEKTRYCZNE

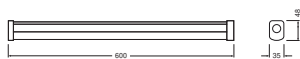
Moc nominalna	18,00 W
Napięcie znamionowe	220...240 V
Częstotliwość sieciowa	50...60 Hz
Prąd znamionowy	87,000 mA
Współczynnik mocy λ	> 0,90
Całkowite zniekształcenie harmoniczne	< 20 %
Klasa ochronności	III

Dane fotometryczne

Strumień świetlny	2000 lm
Skuteczność świetlna	111 lm/W
Temperatura barwowa	4000 K
Barwa światła (oznaczenie)	Chłodnobiałe
Ogólny wskaźnik oddawania barw Ra	80
Standardowe odchylenie dopasowania barw	< 5 sdcn
Kąt rozsyłu światła	140 ° x 103 °

WYMIARY I WAGA

Długość	630,00 mm
Szerokość	36,00 mm
Wysokość	48,00 mm
Masa produktu	265,00 g



DAMPPROOF SLIM 0.6m

MATERIAŁY I KOLORY

Kolor produktu	Biały
Kolor obudowy	Biały
Materiał	Plastic

Materiał osłony	Polycarbonate (PC)
Zawartość rtęci	0.0 mg

ZASTOSOWANIE I MONTAŻ

Zakres temperatury otoczenia	-20...+40 °C
Zakres temperatury magazynowania	-20...+70 °C
Typ połączeń	Terminal
Typ zabezpieczenia	IP65
Klasa IK (odporność na uderzenia) [PIM]	IK08
Ściemnialna	Nie
Rodzaj montażu	Surface
Miejsce montażu	Sufit / Ściana

Trwałość


Trwałość L70/B50 @ 25 °C	30000 h ¹⁾
Liczba cykli włączeniowych	30000

¹⁾ t[h]: L70 / B50 @ 25°C (Ta), t[h]: L80 / B10 @ 25°C (Ta), t[h]: L90 / B10 @ 25°C (Ta)

CERTYFIKATY I NORMY

Wymienny moduł LED	Niewymienialny
--------------------	----------------

MATERIAŁY DO POBRANIA

	Pliki i dane fotometryczne	Nazwa dokumentu
	Plik IES (IES)	DAMPPROOF SLIM 06 18W/4000K

DANE LOGISTYCZNE

Kod produktu	Sposób wysyłki (opakowanie / liczba produktów)	Wymiary (długość x szerokość x wysokość)	Masa brutto	Objętość
4058075238688	Składane pudełko 1	50 mm x 40 mm x 150 mm	694.00 g	0.30 dm ³
4058075238695	Karton wysyłkowy 20	235 mm x 235 mm x 698 mm	14564.00 g	38.55 dm ³

Wymieniony kod produktu oznacza najmniejszą ilość produktu, jaka może być zamówiona. Jednostka transportowa może zawierać jedną sztukę lub więcej. Składając zamówienie prosimy o zamawianie ilości odpowiadających jednej lub wielokrotności jednostki transportowej.

ZASTRZEŻENIE

Zastrzega się możliwość zmian bez uprzedzenia. Błędy i ominięcia są możliwe. Należy zawsze upewnić się czy korzystasz z najnowszej wersji katalogu.