

# KARTA KATALOGOWA PRODUKTU

## ST8P-EM 7.6 W/840 600 mm EM

SubstiTUBE PURE | Ekonomiczne tuby LED zasilane przez stateczniki magnetyczne



### OBSZAR ZASTOSOWAŃ

- Korytarze, klatki schodowe, garaże
- Chłodnie i magazyny
- Domy towarowe
- Zastosowania domowe
- Oświetlenie ogólne – dla temperatur otoczenia w zakresie - 20...+45 °C

### KORZYŚCI ZE STOSOWANIA PRODUKTU

- Wysoki stopień jednorodności barw
- Oszczędność energii do 68 % w porównaniu ze świetłówkami T8 o długości 1 500 mm
- Natychmiastowy zapłon bez migania

### CECHY PRODUKTU

- Wykonana ze szkła tuba LED T8 z trzonkiem G13
- Bez rtęci, zgodne z RoHS
- Stopień ochrony: IP20



## DANE TECHNICZNE

## Dane elektryczne

Moc znamionowa	7,60 W
Moc znamionowa	7,60 W
Napięcie znamionowe	220...240 V
Częstotliwość pracy	50...60 Hz

## Dane fotometryczne

Rated color temperature	4000 K
Ogólny wskaźnik oddawania barw Ra	>80
Wsp. zachowania str. świetlnego [calc.]	0,70
Barwa światła (oznaczenie)	Cool White
Znamionowy strumień świetlny	700 lm

## Wymiary i waga



Długość całkowita	602,0 mm
-------------------	----------

## Trwałość

Znamionowa trwałość	30000 h
Trwałość	30000 h
Liczba cykli włączeniowych	15000

## Dodatkowe dane produktu

Trzonek (standardowe rozwiązanie)	G13
Nie zawiera rtęci	Tak

## Możliwości

Ściemnianie	Nie
-------------	-----

## Kraj - specyficzna kategoryzacja

Międzynarodowy system kodowania	DR-7.6/840-G13-25.5/590
Oznaczenie produktu	ST8P-0.6M 7,6W/

## WYPOSAŻENIE / AKCESORIA

– Odpowiednie do pracy ze statecznikiem magnetycznym

## INSTRUKCJA BEZPIECZEŃSTWA

Możliwa praca w zastosowaniach zewnętrznych w odpowiednich oprawach odpornych na wilgoć zgodnie z kartą katalogową i instrukcją instalacji.

## DANE LOGISTYCZNE

Kod produktu	Opis produktu	Opakowanie (liczba produktów / opakowanie)	Wymiary (długość x szerokość x wysokość)	Objętość	Waga brutto
4058075024311	ST8P-EM 7.6 W/840 600 mm EM	Karton wysylkowy 10	668 mm x 154 mm x 65 mm	6.69 dm <sup>3</sup>	1350.00 g

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.

## INFORMACJE PRAWNE

Gdy zostaną użyte do wymiany świetlówki T8, całkowita wydajność energetyczna i rozsył światła zależą od projektu systemu oświetleniowego.

## OŚWIADCZENIE

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