

KARTA KATALOGOWA PRODUKTU

LINEAR HOUSING 440 1XTUBE UVC SENSOR WT

UVC LINEAR HOUSING | Metalowa obudowa z czujnikiem PIR do lamp bakteriobójczych



OBSZAR ZASTOSOWAŃ

- Apteki
- Recepcje
- Hotele
- Zakłady produkcji i montażu
- Biura

KORZYŚCI ZE STOSOWANIA PRODUKTU

- Bardzo skuteczne oczyszczanie i sterylizacja
- Zapewnione wysokie bezpieczeństwo dzięki automatycznemu wyłączeniu lampy w przypadku wykrycia obecności ludzi w przestrzeni działania promieniowania UV
- 3-letnia gwarancja

CECHY PRODUKTU

- Dedykowana do T8 UVC G13
- Wbudowany czujnik podczerwieni, zestaw bezpieczeństwa z 30-sekundowym opóźnieniem startu
- Dostępne w dwóch długościach
- Powłoka odporna na działanie promieniowania UV
- Łatwa obsługa i instalacja
- Wyposażony w czujnik



DANE TECHNICZNE

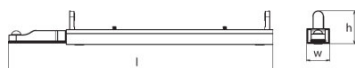
Dane elektryczne

Tryb pracy	Electronic control gear (ECG)
Napięcie znamionowe	220...240 V
Częstotliwość sieciowa	50/60 Hz

Dane techniczne czujnika

Technologia czujników	Passive infrared (PIR)
Kąt detekcji	360 °
Czas przełączania sterowany czujnikiem	30 s

Wymiary i waga



Długość	604,0 mm
Szerokość	54,0 mm
Wysokość	75,0 mm
Masa produktu	615,00 g

Kolory i materiały

Kolor produktu	White
Kolor obudowy	White
Materiał	Steel ¹⁾

¹⁾ Sensor made of PC/PE (anti-UVC)

Dodatkowe dane produktu

Rodzaj montażu	Surface
Miejsce montażu	Ściana / Sufit
Wyposażony w	UVC-T8 15W G13 (not for LED tube)
Wyposażony w lampę	Nie

Możliwości

Ściemnianie	Nie
Typ połączeń	Terminal

Certyfikaty i Normy

Typ zabezpieczenia	IP20
Klasa ochronności	I
Ograniczona temperatura powierzchni	-

DANE LOGISTYCZNE

Kod produktu	Opakowanie (liczba produktów / opakowanie)	Wymiary (długość x szerokość x wysokość)	Waga brutto	Objętość
4058075522084	Składane pudełko 1	624 mm x 55 mm x 45 mm	676,00 g	1.54 dm ³
4058075522091	Karton wysyłkowy 8	677 mm x 287 mm x 130 mm	6333,00 g	25.26 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.

ODNOŚNIKI/ŁĄCZA

Gwarancja, patrz

— [▶ www.ledvance.pl/gwarancja](http://www.ledvance.pl/gwarancja)

OŚWIADCZENIE

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