

KARTA KATALOGOWA PRODUKTU

DULUX L XT 36 W/840 2G11

OSRAM DULUX L XT | Światłówki jednotrzonkowe (CFLni) z trzonkiem 4-bolcowym 2G11 do zasilania przez stateczniki elektroniczne i układy tradycyjne, Long Life



OBSZAR ZASTOSOWAŃ

- Oświetlenie bezpośrednie i pośrednie
- Oświetlenie drogowe i miejskie
- Biura, budynki publiczne
- Sklepy
- Supermarkety i domy towarowe
- Hotele, restauracje
- Przemysł

KORZYŚCI ZE STOSOWANIA PRODUKTU

- Wyjątkowa ekonomiczność
- Całkowity koszt eksploatacji
- Doskonały strumień świetlny
- Dobra jakość światła
- Ułatwiona konserwacja
- Gwarancja OSRAM System+ w połączeniu z elektronicznym układem zasilającym OSRAM QUICKTRONIC

CECHY PRODUKTU

- Krótka i kompaktowa lampa z trzonkiem kołkowym i rurką 2U
- Jednotrzonkowa, trzonek 4-kołkowy wtykowy 2G11
- Średnia trwałość: 36 000 h (z QUICKTRONIC)
- Wskaźnik oddawania barw (R_a): 80
- Ściemnialne (1...100 %)

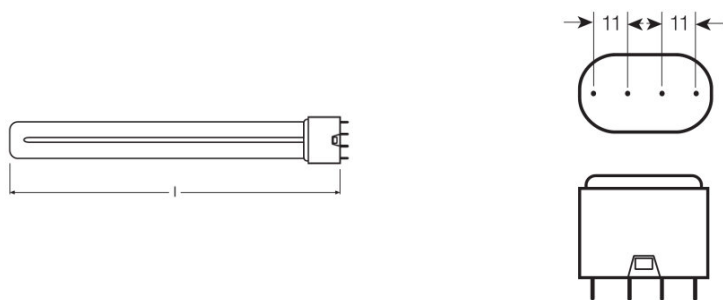


DANE TECHNICZNE

Dane fotometryczne

Str. świetlny znam. w temp. otocz. 25 °	2900 lm
Barwa światła (oznaczenie)	LUMILUX Cool White
Temperatura barwowa	4000 K
Strumień świetlny	2900 lm
Ogólny wskaźnik oddawania barw Ra	80...89

Wymiary i waga



Długość zgodnie z normą IEC	415 mm
Długość bez trzonka pinowego/połączenie	411,00 mm

Trwałość

Trwałość użytkowa	22000 h ¹⁾
Trwałość	36000 h ¹⁾

¹⁾ Start na gorąco EUZ

Dodatkowe dane produktu

Nie zawiera rtęci	nie dotyczy
Uwaga dotycząca produktu	Do pracy z SE i SK

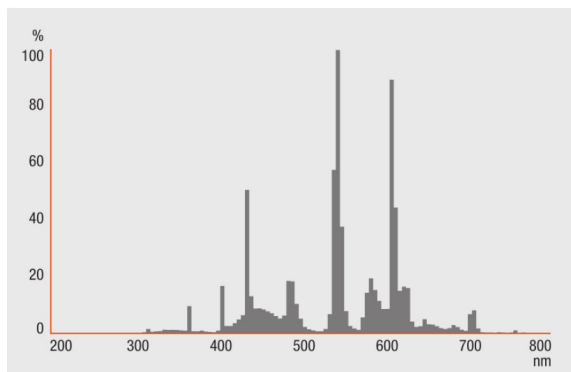
Możliwości

Ściemnianie	Tak
-------------	-----

Kraj - specyficzna kategoryzacja

Międzynarodowy system kodowania	FSD-36/840-E-2G11-43,9/411
---------------------------------	----------------------------

Rozsył światła



Rozkład widmowy promieniowania

INSTRUKCJA BEZPIECZEŃSTWA

- W przypadku zbitcia lampy: www.ledvance.com/brokenlamp

OŚWIADCZENIE

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

OSRAM DULUX L XT | Światłówki jednorzłonkowe (CFLni) z trzonkiem 4-bolcowym 2G11 do zasilania przez stateczniki elektroniczne i układy tradycyjne, Long Life

Nazwa produktu	Nazwa produktu EUZ	EAN	Prąd znamionowy	Straty mocy	Str. świetlny znam. w temp. otocz. 35 °	Liczba źródeł światła
DULUX L XT 36 W/840 2G11	QTi 1x14/24/21/39 GII	4008321383334	0.15 A	34.00 W	2750 lm	1
	QTi 2x14/24/21/39 GII	4008321383396	0.29 A	68.00 W	2800 lm	2
	QTi DALI 1x36 DIM	4050300870427	0.16 A	36.00 W	2900 lm	1
	QTi DALI 2x36 DIM	4050300870885	0.31 A	69.00 W	2900 lm	2
	QT-M 2x26-42/220-240 S	4008321110022	0.30 A	70.00 W	2800 lm	2
	QTP-DL 1x36-40	4008321117908	0.17 A	35.00 W	2900 lm	1
	QTP-DL 2x36-40	4008321117922	0.33 A	68.00 W	2900 lm	2
	QTP-M 1x26-42	4008321329134	0.16 A	35.00 W	2800 lm	1
	QTP-M 2x26-32	4008321329158	0.30 A	68.00 W	2800 lm	2
	QTP-OPTIMAL 1x18-40	4008321873743	0.16 A	35.00 W	2800 lm	1
	QTP-OPTIMAL 2x18-40	4008321873767	0.30 A	70.00 W	2800 lm	2