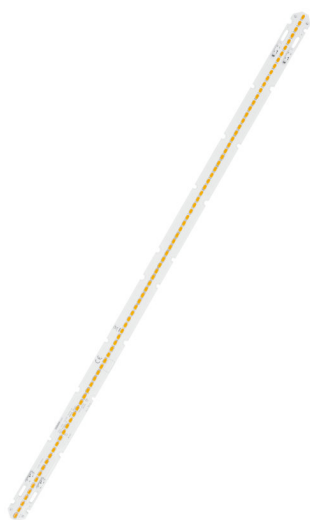


## KARTA KATALOGOWA PRODUKTU PL-LIN-Z4 4000-840 560X20

PrevaLED Linear G4 | Liniowe systemy oświetleniowe



### OBSZAR ZASTOSOWAŃ

- Biura
- Przemysł

### KORZYŚCI ZE STOSOWANIA PRODUKTU

- Moduł SELV lub bez SELV zapewnia łatwe projektowanie opraw oświetleniowych



**DANE TECHNICZNE**

## Dane elektryczne

Napięcie znamionowe	39.1 V
Prąd znamionowy	0,6 A
Moc znamionowa	23,50 W
Moc znamionowa	23,50 W
Rodzaj prądu	DC

## Dane fotometryczne

Znamionowa temperatura barwowa światła	4000 K
Ogólny wskaźnik oddawania barw Ra	>80
Barwa światła LED	biały
Całkowity użyteczny strumień świetlny	4000 lm
Skuteczność świetlna	190 lm/W
Standardowe odchylenie dopasowania barw	≤3 sdc
Temperatura barwowa	4000 K
Ogólny wskaźnik oddawania barw Ra	>80
Strumień świetlny	4000 lm
Wsp. zachowania str. świetlnego	0,80
Znamionowa maksymalna światłość	1423 cd

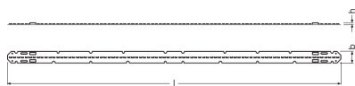
## Dane świetlne

Czas startu	< 0,1 s
Czas startu (60 %)	< 2,00 s
Nominalny kąt rozsyłu światła	120 °
Znamionowy kąt rozsyłu (kąt użyteczny)	120,00 °

## Dane o module LED

Liczba LED w module	84
---------------------	----

## Wymiary i waga



<b>Masa produktu</b>	40,00 g
<b>Długość</b>	560,0 mm
<b>Szerokość</b>	20,0 mm
<b>Wysokość</b>	3,00 mm
<b>Długość</b>	560 mm
<b>Szerokość znamionowa</b>	20,0 mm
<b>Wysokość znamionowa</b>	3,00 mm

## Temperatury i warunki pracy

<b>Wydajność temperaturowa wg IEC 62717</b>	55 °C
<b>Zakres temperatury pracy [PIM]</b>	-20...75 °C
<b>Maks. temp. w punkcie pomiarowym tc</b>	75 °C

## Trwałość

<b>Liczba cykli włączeniowych</b>	100000
<b>Nominalna trwałość lampy</b>	50000 h
<b>Trwałość</b>	50000 h
<b>Znamionowa trwałość</b>	50000 h

## Dodatkowe dane produktu

<b>Uwaga dotycząca produktu</b>	<p>Moduły doskonale dopasowane do zasilaczy OPTOTRONIC LED firmy OSRAM (więcej informacji można znaleźć w odpowiedniej tabeli)/For current photometric data and important safety, installation and application information (see <a href="http://www.osram.com/led-systems">www.osram.com/led-systems</a>),/Wszystkie parametry techniczne odnoszą się do całego modułu. Ze względu na skomplikowany proces wytwarzania diod elektroluminescencyjnych, typowe wartości podawanych powyżej parametrów technicznych LED są jedynie wartościami statystycznymi, które mogą nie odpowiadać wartościom rzeczywistym parametrów technicznych poszczególnych produktów; parametry techniczne poszczególnych produktów mogą się różnić od typowych wartości</p>
---------------------------------	--

## Możliwości

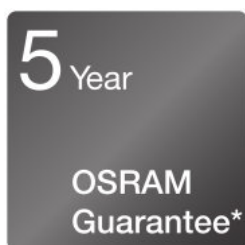
Ściemnianie	Tak
-------------	-----

## Certyfikaty i Normy

Zużycie energii	27 kWh/1000h
Klasa efektywności energetycznej	A++
Normy	CE/ENEC/VDE
Typ zabezpieczenia	IP20







## Dane logistyczne

Zakres temperatury magazynowania	-30...85 °C
----------------------------------	-------------



— Gwarancja

## POBIERZ DANE

Plik	
	Product Datasheet Datasheet PrevaLED Linear G4
	Broszury Technical application guide - PrevaLED Linear G4 (EN)
	Deklaracje zgodności EU Declaration of conformity PL-LIN-Z4 family
	Deklaracje zgodności Declaraton of conformity PL-LIN-Z4
	Dane CAD 3-dim CAD data PL-LIN-Z4-4000-XXX 560x20
	Eulumdat Eulumdat PL-LIN-Z4 4000-840 560X20

## DANE LOGISTYCZNE

Kod produktu	Opakowanie (liczba produktów / opakowanie)	Wymiary (długość x szerokość x wysokość)	Waga brutto	Objętość
--------------	--	--	-------------	----------

4052899985421	Nieopakowane 1	- x - x -		
4052899985513	Karton wysylkowy 60	583 mm x 254 mm x 167 mm	2971,00 g	24.73 dm <sup>3</sup>

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.

#### OŚWIADCZENIE

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