

## TruSys® PERFORMANCE NARROW 50 W 4000 K

Wkładki opraw oświetleniowych z wąskim rozsyłem strumienia świetlnego. Cechy produktu: Wąski kąt wiązki światła: 60. Mocowanie na klik wykorzystujące inteligentne przyciski. Skuteczność świetlna: do 160 lm/W. Stałe zaczepty oprawy oświetleniowej. Zestaw strumienia świetlnego: 5600 lm, 8000 lm, 11200 lm. Obudowa z blachy stalowej. Soczewka: z PMMA. Stopień ochrony: IP20. Wspólny design rodziny produktów firmy LEDVANCE. Trwałość (L80/B10): do 60 tys. godzin. Korzyści ze stosowania produktu: Bezpośredni rozsył strumienia świetlnego do oświetlania przestrzeni z dużych wysokości. Łatwa instalacja, podłączenie nie wymaga zastosowania narzędzi. Energooszczędność i ekonomiczność. Różnorodne zastosowanie dzięki różnym wartościom strumienia świetlnego i kątom rozsyłu światła. Możliwość tworzenia systemów liniowych składających się z maks. 57 opraw. Obszar zastosowań: Bezpośredni zamiennik świetłówkowych opraw oświetleniowych. Hale przemysłowe, magazyny wysokiego składowania, garaże, sklepy z narzędziami. Wyposażenie / Akcesoria: Szyna zasilająca ze stałym zintegrowanym 5- i 8-żyłowym przewodem.



### Informacje ogólne

GTIN/EAN	4058075290945
Alt. ID produktu	4058075290952
Nazwa producenta	LEDVANCE
ID produktu wg producenta	4058075290945
Nazwa marki	LEDVANCE
Seria produktu	TruSys PERFORMANCE NARROW
Kraj pochodzenia	Chiny
Kod celny	94051098

### Opis ETIM

Klasa	Nośnik osprzętu do systemu linii świetlnych (EC000986)
Grupa	Oprawy oświetleniowe (EG000027)
Źródło światła	LED, niewymienne
Zawiera źródło światła	Tak
Materiał obudowy	Stal
Kolor obudowy	Biały
Rodzaj napięcia	AC
Napięcie znamionowe	220..240 V
Rodzaj osprzętu	Elektroniczny układ zapłonowy (EVG)
Ze statecznikiem	Tak
Ściemniacz 0-10 V	Tak

Ściemniacz 1-10 V	Tak
Ściemniacz DALI	Nie
Ściemniacz DMX	Tak
Ściemniacz systemowy producenta	Tak
Ściemniacz DSI	Tak
Potencjometr ściemniacza (zintegrowany)	Tak
Ściemniacz GPRS	Tak
Ściemniacz LineSwitch	Tak
Ściemniacz PWM	Tak
Ściemniacz z odcinaniem fazy	Tak
Ściemniacz z nacinaniem fazy	Tak
Ściemniacz programowalny	Tak
Ściemniacz RF	Tak
Ściemniacz triakowy	Tak
Ściemniacz Touch and Dim	Tak
Ściemniacz Zigbee	Tak
Ściemniacz z przyciskiem	Tak
Bez funkcji ściemniania	Tak
Rodzaj dyfuzora światła	Soczewka ostrości
Odbłyśnik	Brak
Podział światła	Symetryczny
Rozsył światła	Bezpośredni
Kąt rozsyłu światła	Wiązka szerokokątna 41-80°
Klasa efektywności energetycznej zamontowanego źródła światła	A++, A+, A (LED)
Żywotność znamionowa L70/B50 przy 25°C	65000 h
Żywotność znamionowa L80/B10 przy 25°C	60000 h
Stopień ochrony (IP)	IP20
Klasa ochronności	I
Badanie rozżarzonym drutem, zgodnie z IEC 60695-2-11	650°C - 30 s
Do oświetlenia awaryjnego	Nie
Maksymalna moc zestawu	50 W
Strumień świetlny wg IEC 62722-2-1	8000 lm
Barwa światła	Biały
Temperatura barwowa	4000..4000 K
Wskaźnik oddawania barw (CRI)	80-89
Współczynnik mocy	0,90
Szerokość	66,8 mm
Wysokość/głębokość	39,4 mm
Długość	1500 mm
Liczba biegunów	2

## Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	4058075290945
-------------------------	---------------

## Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	4058075290952
-------------------------	---------------