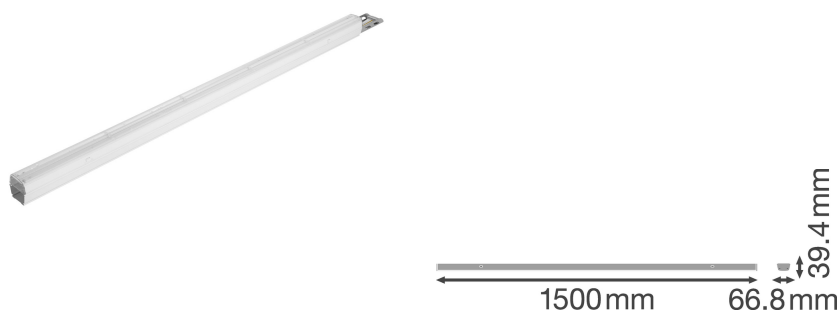


Szyna TRUSYS PFM 35W/4000K DS LEDV

Wkładki opraw oświetleniowych z podwójnym asymetrycznym rozsyłem strumienia świetlnego. Cechy produktu: Kąt rozsyłu światła podwójnie asymetryczny: 2x30°. Mocowanie na klik wykorzystujące inteligentne przyciski. Skuteczność świetlna: do 160 lm/W. Stałe zaczepy 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: Asymetryczny rozsył światła do oświetlenia półek. 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 opraw oświetleniowych do świetlówek kompaktowych. Hale przemysłowe, magazyny wysokiego składowania, garaże, sklepy z narzędziami. Hurtownie, supermarkety. Wyposażenie / Akcesoria: Szyna zasilająca ze stałym zintegrowanym 5- i 8-żyłowym przewodem.



Informacje ogólne

GTIN/EAN	4058075398733
Alt. ID produktu	4058075398740
Nazwa producenta	LEDVANCE
ID produktu wg producenta	4058075398733
Nazwa marki	LEDVANCE
Seria produktu	TruSys® PERFORMANCE DOUBLE ASYMMETRIC
Kraj pochodzenia	Chiny
Kod celny	94054039

Opis ETIM

Klasa	Oprawa zwieszana (EC001743)
Grupa	Oprawy oświetleniowe (EG000027)
Źródło światła	LED, niewymienne
Zawiera źródło światła	Tak
Materiał obudowy	Stal
Kolor obudowy	Biały
Materiał klosza	Tworzywo sztuczne strukturyzowane
Rodzaj napięcia	AC
Napięcie znamionowe	220..240 V
Bez funkcji ściemniania	Tak

Stopień ochrony (IP)	IP20
Odporność uderowa	IK04
Klasa ochronności	I
Maksymalna moc zestawu	35,00 W
Strumień świetlny wg IEC 62722-2-1	5600 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
Średnica	Nie dotyczy

Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	4058075398733
-------------------------	---------------

Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	4058075398740
-------------------------	---------------

Atrybuty

ERP ID	1231916
--------	---------