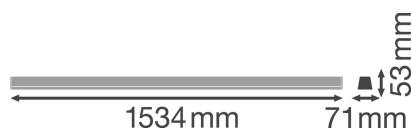


TruSys© DALI WALLWASHER 53 W 3000 K SI

Wkładki opraw oświetleniowych z asymetrycznym rozsyłem strumienia świetlnego i interfejsem DALI. Cechy produktu: Zintegrowany statecznik DALI. Naświetlacz o asymetrycznym rozsyśle strumienia świetlnego, kąt rozsyłu światła 45. Skuteczność świetlna: do 135 lm/W. Zamocowane złącza do podłączeń elektrycznych. Obudowa aluminiowa wysokiej jakości. Stopień ochrony: IP20. Zgodność ze zunifikowanym językiem projektowania LEDVANCE (projekt SCALE). Korzyści ze stosowania produktu: Innowacyjny układ optyczny dzięki soczewkom umieszczonym na całej długości oprawy oświetleniowej. Wewnętrzne uchwyty zapobiegają upadkowi oprawy oświetleniowej podczas montażu. Łatwe podłączenia elektryczne i mechaniczne do szyny montażowej dzięki mocowaniu na zatrzask. Jednokierunkowy rozsył strumienia świetlnego umożliwia oświetlenie i zaakcentowanie ścian lub reklam. Wsporniki montażowe niewidoczne po zamontowaniu. System Plug-and-play umożliwia łatwą instalację. Wzornictwo wysokiej jakości. Możliwość tworzenia linii świetlnych złożonych z maks. 99 opraw oświetleniowych i o długości całkowitej do 151 m. Oszczędność energii do 65% w porównaniu z oprawami świetłówkowymi 2 x 80 W. Obszar zastosowań: Bezpośredni zamiennik opraw oświetleniowych do świetlówek kompaktowych. Hurtownie, supermarkety. Wyposażenie / Akcesoria: Szyna montażowa ze stałym zintegrowanym 7-żyłowym przewodem.



Informacje ogólne

GTIN/EAN	4058075102583
Alt. ID produktu	4058075102590
Nazwa producenta	LEDVANCE
ID produktu wg producenta	4058075102583
Nazwa marki	LEDVANCE
Seria produktu	TruSys DALI WALLWASHER
Kraj pochodzenia	Niemcy
Kod celny	94051098

Opis ETIM

Klasa	Oprawa ścienna/sufitowa (EC002892)
Grupa	Oprawy oświetleniowe (EG000027)
Przystosowane do zawieszenia	Tak
Przystosowane do tworzenia linii świetlnych	Nie
Źródło światła	LED, niewymienne
Zawiera źródło światła	Tak
Materiał obudowy	Aluminium
Kolor obudowy	Srebro
Materiał klosza	Tworzywo sztuczne przezroczyste

Rodzaj napięcia	AC
Napięcie znamionowe	220..240 V
Kąt rozsyłu światła	Wiązka średniokątna 21-40°
Rozsył światła	Bezpośredni
Stopień ochrony (IP)	IP20
Odporność udarowa	IK07
Klasa ochronności	I
Do oświetlenia awaryjnego	Nie
Maksymalna moc zestawu	53 W
Strumień świetlny wg IEC 62722-2-1	5700 lm
Barwa światła	Biały
Temperatura barwowa	3000..3000 K
Szerokość	71 mm
Wysokość/głębokość	53 mm
Długość	1534 mm

Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	4058075102583
-------------------------	---------------

Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	4058075102590
-------------------------	---------------