

LINEA S LED 1172MM 2100LM 840 IP54 SW DALI (14W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



PARAMETRY TECHNICZNE

Indeks:	591136
Stopień szczelności:	IP54
Odporność na uderzenia:	IK03
Moc znamionowa oprawy [W]*:	14
Strumień świetlny oprawy [lm]*:	2100
Temperatura barwowa [K]:	4000
SDCM:	≤ 3
Klasa energetyczna:	C
Materiał korpusu:	stal ocynkowana powlekana
Kolor korpusu:	RAL9010

CHARAKTERYSTYKA

LINEA S LED IP54 to system natynkowej i zwieszanej linii świetlnej, stanowiącą nową generację lamp dedykowanych technologii LED. Innowacyjny system połączeniowy i okablowanie przelotowe umożliwiają szybkie łączenie lamp w linię świetlną oraz pozwala na elastyczną wymianę modułów świetlnych tak by, były dostosowane do aktualnych potrzeb. Zastosowana konstrukcja pozwala na łatwy montaż i podłączenie zasilania. Zaprojektowany od podstaw korpus wykonany ze stali, zapewnia lampie wytrzymałość i solidność, a wąski profil boczny pozwala na montaż w trudno dostępnych miejscach. Wysoki wskaźnik klasy szczelności IP54 pozwalana na montaż lamp w środowisku o zwiększonej wilgotności i zapyleniu. Diody renomowanego producenta oraz nowe moduły LED mają wpływ na bardzo wysoką skuteczność świetlną.

ZASTOSOWANIE

Wszechstronna lampa ledowa przeznaczona do stosowania wewnątrz budynków, szczególnie polecana do oświetlenia wielkopowierzchniowych obiektów handlowych, produkcyjnych i magazynowych. Lampa do zastosowania zarówno przy nowych aplikacjach jak i zamianach tradycyjnych opraw T8 i T5 na energooszczędne rozwiązania LED.

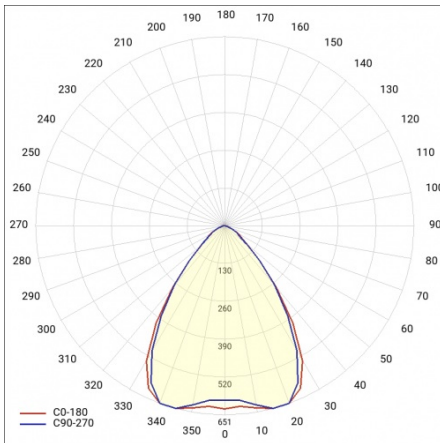
LINEA S LED 1172MM 2100LM 840 IP54 SW DALI (14W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

Moc znamionowa oprawy [W]:	14	Materiał korpusu:	stal ocynkowana powlekana
Indeks:	591136	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	1172/67/50
Temperatura barwowa [K]:	4000	Kolor korpusu:	RAL9010
EAN:	5905963591136	Odporność na uderzenia:	IK03
Strumień świetlny oprawy [lm]:	2100	Stopień szczelności:	IP54
Źródło światła:	LED	Sposób montażu:	natynkowy, zwieszany
Klasa energetyczna:	C	Temperatura pracy [°C]:	od -25 do +35
Znamionowe napięcie zasilania [V]:	220-240	Waga netto [kg]:	1.600
DIMM DALI:	tak	Żywotność LED L70B50 [h]:	196000
Częstotliwość [Hz]:	50-60	Żywotność LED L80B20 [h]:	123000
Kąt świecenia [°]:	80	Żywotność LED L90B10 [h]:	60000
Typ rozsyłu:	SW	Bezpieczeństwo fotobiologiczne:	grupa ryzyka 1 (niskie ryzyko)
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]:	150	Gwarancja [lata]:	5
Klasa ochronności:	I	Certyfikat CE:	48/2024
Wskaźnik oddawania barw (Ra):	>80	Certyfikat ENEC:	0331/ENEC/23
SDCM:	≤ 3	HACCP:	852/2004
Materiał klosza:	PC	Instrukcja:	Pobierz PDF
Rodzaj klosza:	transparentny	Plik LDT:	Pobierz
Kolor klosza:	transparentny		

KRZYWA ŚWIATŁOŚCI



LINEA S LED 1172MM 2100LM 840 IP54 SW DALI (14W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

LINEA S LED 1172MM 2100LM 840 IP54 SW DALI (14W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

DOSTĘPNE AKCESORIA

indeks	Nazwa
980077	LINEA S LED zawiesz 3m
980084	LINEA S LED zestaw zasilający 5P
981388	LINEA S LED zestaw zasilający 11P
981173	LINEA S LED zawiesz 1,5m
980954	Linea S LED uchwyt montażowy nt
981418	LINEA S LED zwiész sm 1,5
981425	LINEA S LED zawiesz łańcuchowy
980978	Linea S LED zestaw zasilający 7P
980961	LINEA S LED zawiesz- sm 3m
592256	LINEA S LED - end cap IP54 LS2
592263	LINEA S LED - end cap IP54
592270	LINEA S LED -łącznik profili LED IP54
592287	LINEA S LED -łącznik profili NOŚNYCH IP54
592294	LINEA S LED - maskownica metalowa 584mm IP54
592300	LINEA S LED - maskownica metalowa 1172mm IP54
592317	LINEA S LED - maskownica metalowa 1760mm IP54
592362	LINEA S LED - Przyrząd do demontażu złączy zasilających



LINEA S LED zestaw zasilający 5P (980084)



LINEA S LED zestaw zasilający 11P (981388)



LINEA S LED zawiesz 1,5m (981173)



Linea S LED uchwyt montażowy nt (980954)



LINEA S LED zawiesz łańcuchowy (981425)



Linea S LED zestaw zasilający 7P (980978)

LINEA S LED 1172MM 2100LM 840 IP54 SW DALI (14W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

Data utworzenia karty: 23 lipiec 2024

Producent zastrzega sobie prawo do zmian w toku udoskonalenia produktów oraz do zmian konstrukcyjnych lub modernizacji w prezentowanym produkcie. Oprawa spełnia warunki dyrektywy unijnej ROHS 2001/65/UE. Karta techniczna produktu nie jest ofertą handlową. *Tolerancja parametru wynosi +/- 10%.



Ten produkt podlega zasadom recyklingu sprzętu elektrycznego i elektronicznego



Certyfikat CE - Nr:48/2024



Lena Lighting S.A.
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska
tel. +48 61 28 60 400 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: kontakt@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl