

LINEA S LED SINGLE 1490MM 5950LM LS2 840 IP40 DAN DALI (40W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



PARAMETRY TECHNICZNE

Indeks:	849886
Stopień szczelności:	IP40
Odporność na uderzenia:	IK03
Strumień świetlny oprawy [lm]*:	5950
Temperatura barwowa [K]:	4000
Klasa energetyczna:	B
Materiał korpusu:	blacha powlekana stal
Kolor korpusu:	RAL9010
Materiał klosza:	PC
Rodzaj klosza:	matryca soczewkowa

CHARAKTERYSTYKA

Linea S LED Single IP40 to natynkowa i zwieszana wersja pojedynczej lampy w technologii LED powstałej na bazie linii świetlnej LINEA S LED, z której czerpie najnowsze technologie wykorzystywane w oświetleniu przemysłowym. Zastosowana konstrukcja umożliwia wymianę modułów świetlnych i zasilaczy. Korpus wykonany ze stali powlekanej, zapewnia lampie wytrzymałość i solidność, a wąski profil boczny pozwala na montaż w trudno dostępnych miejscach. Diody renomowanego producenta oraz nowe moduły LED mają wpływ na bardzo wysoką skuteczność świetlną. Dostępne wersje z okablowaniem przelotowym.

Uwaga!

Zwiesia należy dobrać osobno, jako akcesorium, w zależności od przewidywanego sposobu montażu.

W zestawie z każdą oprawą znajdują się po 2 uchwyty natynkowe z elementem trójkątnym do zainstalowania dobranego zwiesia.

Montaż natynkowy nie wymaga dobierania akcesorium montażowego.

ZASTOSOWANIE

Wszec stronna 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 SINGLE 1490MM 5950LM LS2 840 IP40 DAN DALI (40W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

Moc znamionowa oprawy [W]:	40	Materiał klosza:	PC
Indeks:	849886	Okablowanie przelotowe:	LS2
EAN:	5905963849886	Rodzaj klosza:	matryca soczewkowa
Strumień świetlny oprawy [lm]:	5950	Materiał korpusu:	blacha powlekana stal
Źródło światła:	LED	Kolor korpusu:	RAL9010
Znamionowe napięcie zasilania [V]:	220-240	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	1495/60/50
Częstotliwość [Hz]:	50-60	Odporność na uderzenia:	IK03
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]:	158	Stopień szczelności:	IP40
Klasa energetyczna:	B	Sposób montażu:	natynkowy, zwieszany
Klasa ochrony:	I	Liczba sztuk na palecie [szt]:	100
Temperatura barwowa [K]:	4000	Waga netto [kg]:	2.500
Wskaźnik oddawania barw (Ra):	>80	Zakres napięć AC [V]:	198-264
Żywotność LED L70B50 [h]:	150000	Zakres napięć DC [V]:	176-280
Kąt świecenia [°]:	butterfly	Temperatura pracy [°C]:	od -20 do +35
Żywotność LED L80B20 [h]:	100000	Gwarancja [lata]:	5
Żywotność LED L90B10 [h]:	45000	Certyfikat CE:	57/2024
Typ rozsyłu:	DAN	HACCP:	852/2004
Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe [kV]:	1	Instrukcja:	Download PDF
DIMM DALI:	1	Bezpieczeństwo fotobiologiczne:	grupa ryzyka 1 (niskie ryzyko)

KRZYWA ŚWIATŁOŚCI



Data utworzenia karty: 01 sierpień 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: 57/2024



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