

LINEA S LED 1764MM 13200LM 840 IP40 DAN DALI (82W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



PARAMETRY TECHNICZNE

| | |
|--|----------------------|
| Indeks: | 850530 |
| Moc znamionowa oprawy [W]*: | 82 |
| Strumień świetlny oprawy [lm]*: | 13200 |
| Częstotliwość [Hz]: | 50-60 |
| Klasa energetyczna: | B |
| Klasa ochrony: | I |
| Temperatura barwowa [K]: | 4000 |
| Stopień szczelności: | IP40 |
| Sposób montażu: | natynkowy, zwieszany |

CHARAKTERYSTYKA

LINEA S LED 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. 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 1764MM 13200LM 840 IP40 DAN DALI (82W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

| | | | |
|-------------------------------------|-----------------------|--|--------------------------------|
| Indeks: | 850530 | DIMM DALI: | tak |
| EAN: | 5905963850530 | Kolor korpusu: | RAL9010 |
| Źródło światła: | LED | Stopień szczelności: | IP40 |
| Moc znamionowa oprawy [W]: | 82 | Wymiary (W/S/G/Z) [mm]: | 1764/53/26 |
| Strumień świetlny oprawy [lm]: | 13200 | Sposób montażu: | natynkowy, zwieszany |
| Zakres napięć AC [V]: | 198-264 | Temperatura pracy [°C]: | od -25 do +35 |
| Częstotliwość [Hz]: | 50-60 | Liczba sztuk na palecie [szt]: | 100 |
| Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]: | 170 | Waga netto [kg]: | 2 |
| Klasa energetyczna: | B | Znamionowe napięcie zasilania [V]: | 220-240 |
| Klasa ochrony: | I | Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe [kV]: | 1 |
| Temperatura barwowa [K]: | 4000 | Rodzaj klosza: | panel soczewkowy |
| Wskaźnik oddawania barw (Ra): | >80 | Odporność na uderzenia: | IK03 |
| SDCM: | ≤ 3 | UGR (4H8H): | 22.7 |
| Żywotność LED L70B50 [h]: | 150000 | Gwarancja [lata]: | 5 |
| Żywotność LED L80B20 [h]: | 100000 | Certyfikat CE: | 465/2023 |
| Kąt świecenia [°]: | butterfly | Certyfikat ENEC: | 0331/ENEC/23 |
| Żywotność LED L90B10 [h]: | 45000 | HACCP: | 852/2004 |
| Typ rozsyłu: | DAN | Instrukcja: | Pobierz PDF |
| Materiał klosza: | PC | Bezpieczeństwo fotobiologiczne: | grupa ryzyka 1 (niskie ryzyko) |
| Materiał korpusu: | blacha powlekana stal | | |

KRZYWA ŚWIATŁOŚCI



LINEA S LED 1764MM 13200LM 840 IP40 DAN DALI (82W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

DOSTĘPNE AKCESORIA

| indeks | Nazwa |
|--------|--|
| 980039 | LINEA S LED maskownica 1764mm |
| 980060 | LINEA S LED zakończenie IP40 |
| 980077 | LINEA S LED zawiesz 3m |
| 980084 | LINEA S LED zestaw zasilający 5P |
| 980930 | LINEA S LED - maskownica PVC 1176mm |
| 981159 | LINEA S LED - maskownica PVC 1764mm |
| 981388 | LINEA S LED zestaw zasilający 11P |
| 981166 | LINEA S LED - end cap IP44 |
| 981258 | LINEA S LED 588mm moduł uniwersalny 4P |
| 980947 | LINEA S LED- maskownica metalowa 1176mm |
| 980985 | LINEA S LED- maskownica metalowa 588mm |
| 980992 | maskownica PVC 1176mm |
| 981173 | LINEA S LED zawiesz 1,5m |
| 980954 | Linea S LED uchwyt montażowy nt |
| 981418 | LINEA S LED zwiiesz sm 1,5 |
| 981425 | LINEA S LED zawiesz łańcuchowy |
| 980978 | Linea S LED zestaw zasilający 7P |
| 980961 | LINEA S LED zawiesz- sm 3m |
| 981401 | LINEA S LED - maskownica łączenia IP40 |
| 981715 | LINEA S LED 1176mm moduł IoT BT HTR PIR DIMM 8(12)m |
| 981906 | LINEA S LED 588mm moduł IoT BT HTR PIR DIMM 12(15)m |
| 981227 | LINEA S LED 588mm AW DOT CS 2W 1h NM AT |
| 981234 | LINEA S LED 588mm AW DOT CSC 2W 1h NM AT |
| 981241 | LINEA S LED 588mm AW DOT CSO 2W 1h NM AT |
| 981265 | LINEA S LED 588mm - 1xEXPO ADJUST 2050lm zoom 22-55st. BIAŁY 840 20W |
| 981272 | LINEA S LED 588mm - 1xEXPO ADJUST 2050lm DALI zoom 22-55st. BIAŁY 840 20W |
| 981289 | LINEA S LED 1176mm - 2xEXPO ADJUST 2050lm zoom 22-55st. BIAŁY 840 20W |
| 981296 | LINEA S LED 1176mm - 2xEXPO ADJUST 2050lm DALI zoom 22-55st. BIAŁY 840 20W |



LINEA S LED 1764MM 13200LM 840 IP40 DAN DALI (82W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

LINEA S LED maskownica
1764mm (980039)



LINEA S LED zakończenie
IP40 (980060)



LINEA S LED zestaw zasilający
5P (980084)



LINEA S LED - maskownica PVC
1176mm (980930)



LINEA S LED - maskownica PVC
1764mm (981159)



LINEA S LED zestaw zasilający
11P (981388)



LINEA S LED- maskownica metalowa
1176mm (980947)



LINEA S LED- maskownica metalowa
588mm (980985)



maskownica PVC 1176mm (980992)



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 588mm AW DOT CS 2W
1h NM AT (981227)



LINEA S LED 588mm AW DOT CSC
2W 1h NM AT (981234)



LINEA S LED 588mm AW DOT CSO
2W 1h NM AT (981241)



LINEA S LED 588mm - 1xEXPO
ADJUST 2050lm zoom 22-55st. BIAŁY
840 20W (981265)



LINEA S LED 588mm - 1xEXPO
ADJUST 2050lm DALI zoom 22-55st.
BIAŁY 840 20W (981272)



LINEA S LED 1176mm - 2xEXPO
ADJUST 2050lm zoom 22-55st. BIAŁY
840 20W (981289)



LINEA S LED 1176mm - 2xEXPO
ADJUST 2050lm DALI zoom 22-55st.
BIAŁY 840 20W (981296)



LINEA S LED 1764MM 13200LM 840 IP40 DAN DALI (82W)

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:465/2023



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