

# LINEA S LED ECO 588MM 4200LM 840 IP40 VW (25W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



## PARAMETRY TECHNICZNE

|  |                |
|--|----------------|
| <b>Indeks:</b>                         | 666100         |
| <b>Stopień szczelności:</b>            | IP40           |
| <b>Odporność na uderzenia:</b>         | IK03           |
| <b>Moc znamionowa oprawy [W]*:</b>     | 25             |
| <b>Strumień świetlny oprawy [lm]*:</b> | 4200           |
| <b>Temperatura barwowa [K]:</b>        | 4000           |
| <b>Klasa energetyczna:</b>             | B              |
| <b>Materiał korpusu:</b>               | powlekana stal |
| <b>Kolor korpusu:</b>                  | RAL9010        |
| <b>Materiał klosza:</b>                | PC             |

## CHARAKTERYSTYKA

Linea S LED Eco to system natynkowej i zwieszanej linii świetlnej, stanowiącą nową generację lamp dedykowanych technologii LED. 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. Wersja ECO dedykowana jest na inwestycje, gdzie długość pojedynczych linii świetlnych zasilanych z pojedynczego przewodu (nie wliczając modułów z maskownicami i nie uwzględniając zabezpieczenia prądowego) nie przekracza 40m. Moduły świetlne połączone są z modułami nośnymi na stałe za pomocą dedykowanych kostek. Możliwe są optyki stosowane w pozostałych oprawach rodziny LINEA S.

## ZASTOSOWANIE

Wszechstronna lampa ledowa przeznaczona do stosowania wewnątrz budynków, szczególnie polecana do oświetlenia wielkopowierzchniowych obiektów handlowych, ewentualnie w niskich halach produkcyjnych i magazynowych.

# LINEA S LED ECO 588MM 4200LM 840 IP40 VW (25W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

## TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

|                                     |                    |                                |                             |
|-------------------------------------|--------------------|--------------------------------|-----------------------------|
| Moc znamionowa oprawy [W]:          | 25                 | Materiał korpusu:              | powlekana stal              |
| Indeks:                             | 666100             | Kolor korpusu:                 | RAL9010                     |
| Temperatura barwowa [K]:            | 4000               | Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:        | 588/53/54                   |
| EAN:                                | 5905963666100      | Odporność na uderzenia:        | IK03                        |
| Strumień świetlny oprawy [lm]:      | 4200               | Stopień szczelności:           | IP40                        |
| Źródło światła:                     | LED                | Sposób montażu:                | natynkowy, zwieszany        |
| Klasa energetyczna:                 | B                  | Temperatura pracy [°C]:        | od -20 do +35               |
| Znamionowe napięcie zasilania [V]:  | 220 - 240          | Liczba sztuk na palecie [szt]: | 192                         |
| Częstotliwość [Hz]:                 | 50 - 60            | Waga netto [kg]:               | 1.150                       |
| Kąt świecenia [°]:                  | 105                | Zakres napięć AC [V]:          | 198-264                     |
| Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]: | 168                | Zakres napięć DC [V]:          | 176-280                     |
| Typ rozsyłu:                        | VW                 | Gwarancja [lata]:              | 5                           |
| Klasa ochrony:                      | I                  | Certyfikat CE:                 | <a href="#">106/2024</a>    |
| Wskaźnik oddawania barw (Ra):       | >80                | HACCP:                         | <a href="#">852/2004</a>    |
| Materiał klosza:                    | PC                 | Instrukcja:                    | <a href="#">Pobierz PDF</a> |
| Rodzaj klosza:                      | matryca soczewkowa | Żywotność LED L70B50 [h]:      | 150000                      |

# LINEA S LED ECO 588MM 4200LM 840 IP40 VW (25W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

## DOSTĘPNE AKCESORIA

| indeks | Nazwa   |
|--------|---|
| 980077 | LINEA S LED zawiesz 3m  |
| 981173 | LINEA S LED zawiesz 1,5m  |
| 980954 | Linea S LED uchwyt montażowy nt   |
| 981418 | LINEA S LED zwiesz sm 1,5   |
| 981425 | LINEA S LED zawiesz łańcuchowy  |
| 980961 | LINEA S LED zawiesz- sm 3m  |
| 594458 | LINEA S LED ECO 588mm 260lm AW DOT CS 2W 1h NM AT                             |
| 594465 | LINEA S LED ECO 588mm - 1xEXPO ADJUST 2050lm DALI zoom 22-55st. BIAŁY 840 20W |
| 594472 | LINEA S LED ECO 588mm - 1xEXPO ADJUST 2050lm zoom 22-55st. BIAŁY 840 20W      |
| 594403 | LINEA S LED ECO - maskownica metalowa 588mm                                   |
| 594410 | LINEA S LED ECO - maskownica metalowa 1176mm                                  |
| 594427 | LINEA S LED ECO - maskownica metalowa 1764mm                                  |
| 594434 | LINEA S LED ECO - maskownica metalowa 2940mm                                  |
| 594441 | LINEA S LED ECO - maskownica metalowa 3528mm                                  |
| 594496 | LINEA S LED ECO - maskownica metalowa 588mm DALI                              |
| 594502 | LINEA S LED ECO - maskownica metalowa 1176mm DALI                             |
| 594519 | LINEA S LED ECO - maskownica metalowa 1764mm DALI                             |
| 594526 | LINEA S LED ECO - maskownica metalowa 2940mm DALI                             |
| 594533 | LINEA S LED ECO - maskownica metalowa 3528mm DALI                             |
| 594489 | LINEA S LED ECO - zestaw zakończeniowy  |

# LINEA S LED ECO 588MM 4200LM 840 IP40 VW (25W)

## SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



LINEA S LED zawiesz 1,5m (981173)



Linea S LED uchwyt montażowy nt (980954)



LINEA S LED zawiesz łańcuchowy (981425)



LINEA S LED ECO 588mm 260lm AW DOT CS 2W 1h NM AT (594458)



LINEA S LED ECO 588mm - 1xEXPO ADJUST 2050lm DALI zoom 22-55st. BIAŁY 840 20W (594465)



LINEA S LED ECO 588mm - 1xEXPO ADJUST 2050lm zoom 22-55st. BIAŁY 840 20W (594472)

Data utworzenia karty: 03 grudzień 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:106/2024