

# SITE LITE FUTURE LED 3500LM 840 220-240V IP44 I 5M UNI-SCHUKO Z GNIAZDEM PL-FR SZARY (26W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



## PARAMETRY TECHNICZNE

|                                 |        |
|---------------------------------|--------|
| Indeks:                         | 621093 |
| Stopień szczelności:            | IP54   |
| Odporność na uderzenia:         | IK10   |
| Moc nominalna [W]:              | 26     |
| Temperatura barwowa [K]:        | 4000   |
| Strumień świetlny oprawy [lm]*: | 3500   |
| Klasa energetyczna:             | D      |
| Klasa ochrony:                  | I      |
| Materiał korpusu:               | PP     |
| Materiał klosza:                | PC     |

## CHARAKTERYSTYKA

Nowoczesna i wydajna lampa malarska świecąca we wszystkich kierunkach (360°). Zapewnia równomierne i solidne oświetlenie w całym pomieszczeniu. Korpus wykonany z tworzywa, wysoce odporny na uderzenia. Klosz przeciwodblaskowy wykonany z mrożonego poliwęglanu PC. Wyposażona w specjalnie wystający, składany hak do zawieszenia oraz zwijacz przewodu w obudowie lampy.

Różnorodność dostępnych wersji zapewni optymalne dopasowanie do potrzeb.

Dostępne wersje:

- z gniazdami: PL-FR, DK, SCHUCKO
- bez gniazd
- z magnesem w podstawie

## ZASTOSOWANIE

Lampa sprawdzi się jako precyzyjne oświetlenie miejsca pracy.

# SITE LITE FUTURE LED 3500LM 840 220-240V IP44 I 5M UNI-SCHUKO Z GNIAZDEM PL-FR SZARY (26W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

## TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

|                                     |                           |                         |                             |
|-------------------------------------|---------------------------|-------------------------|-----------------------------|
| Moc nominalna [W]:                  | 26                        | Kolor korpusu:          | grafitowy                   |
| Indeks:                             | 621093                    | Wymiary (W/S/G/Z) [mm]: | ø198/154                    |
| Temperatura barwowa [K]:            | 4000                      | Odporność na uderzenia: | IK10                        |
| Strumień świetlny oprawy [lm]:      | 3500                      | Stopień szczelności:    | IP54                        |
| Kategoria typ:                      | ogólne oświetlenie budowy | Rodzaj wtyczki:         | UNI-SCHUKO                  |
| Źródło światła:                     | moduł LED                 | Rodzaj gniazda:         | PL-FR                       |
| Znamionowe napięcie zasilania [V]:  | 220-240                   | Liczba gniazd:          | 1                           |
| Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]: | 158                       | Przewód - długość [m]:  | 5                           |
| Klasa energetyczna:                 | D                         | Waga netto [kg]:        | 1.400                       |
| Klasa ochrony:                      | I                         | Instrukcja:             | <a href="#">Pobierz PDF</a> |
| Materiał klosza:                    | PC                        |                         |                             |
| Rodzaj klosza:                      | mleczny                   |                         |                             |
| Materiał korpusu:                   | PP                        |                         |                             |

Data utworzenia karty: 30 czerwiec 2020

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: 271/2023



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