

TAURUS SMD LED 40W 42V Z GNIAZDAMI CEE WYŁĄCZNIK

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



PARAMETRY TECHNICZNE

| | |
|------------------------------------|-------|
| Stopień szczelności: | IP44 |
| Odporność na uderzenia: | IK10 |
| Moc nominalna [W]: | 40 |
| Temperatura barwowa [K]: | 4000 |
| Znamionowe napięcie zasilania [V]: | 42 |
| Klasa ochronności: | III |
| Materiał korpusu: | PP |
| Kolor korpusu: | szary |
| Materiał klosza: | PC |
| Rodzaj klosza: | MAT |

CHARAKTERYSTYKA

- Źródło światła: wysokowydajne SMD LED
- Moc: 40W
- Stopień szczelności: IP54, IP44
- Uderzenioodporna obudowa i wielopozycyjne ramię
- Anty-olśnieniowy klosz wykonany z mrożonego poliwęglanu
- Szeroki kąt świecenia oprawy (120°)
- Przewód gumowy H07RN-F 2x1,0mm² (5m)
- Waga: 3,2kg-3,4kg

Opcjonalnie dostępne:

- Dwa gniazda wbudowane w tylnej części oprawy
- Przewód gumowy H07RN-F 3x1,5mm² (5m)

ZASTOSOWANIE

TAURUS SMD LED 40W 42V Z GNIAZDAMI CEE WYŁĄCZNIK

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

| | | | |
|------------------------------------|---------------|---------------------------------|--------------------------------|
| Moc nominalna [W]: | 40 | Wymiary (W/S/G/Z) [mm]: | 373/312/125 |
| Indeks: | 291920 | Kolor klosza: | biały |
| Temperatura barwowa [K]: | 4000 | Materiał korpusu: | PP |
| EAN: | 5905963291920 | Kolor korpusu: | szary |
| Stopień szczelności: | IP44 | Odporność na uderzenia: | IK10 |
| Źródło światła: | LED | Temperatura pracy [°C]: | od -20 do +35 |
| Rodzaj wtyczki: | CEE | Przewód - typ: | H07RN-F |
| Rodzaj gniazda: | CEE (2-PIN) | Przewód - długość [m]: | 5 |
| Znamionowe napięcie zasilania [V]: | 42 | Waga netto [kg]: | 3.400 |
| Liczba gniazd: | 2 | Kategoria typ: | naświetlacze miejsca pracy |
| Klasa ochronności: | III | Klasa ETIM: | EC000347 |
| Wskaźnik oddawania barw (Ra): | >80 | Bezpieczeństwo fotobiologiczne: | grupa ryzyka 1 (niskie ryzyko) |
| Włącznik: | 1 | Gwarancja [lata]: | 2 |
| Kolor światła: | biały | Certyfikat CE: | 142/2023 |
| Materiał klosza: | PC | Instrukcja: | Download PDF |
| Rodzaj klosza: | MAT | | |

Data utworzenia karty: 26 listopad 2021

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:142/2023



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