

# FUTURE BALL 10W/20W 42-48V ZIELONY 3X1H, BEZ GNIAZD, 1,5M BEZ WTYCZKI Z PRZEŁĄCZNIKIEM MOCY

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



## PARAMETRY TECHNICZNE

|                                 |         |
|---------------------------------|---------|
| Stopień szczelności:            | IP54/20 |
| Odporność na uderzenia:         | IK10    |
| Moc nominalna [W]:              | 20      |
| Temperatura barwowa [K]:        | 4000    |
| Strumień świetlny oprawy [lm]*: | 2000    |
| Częstotliwość [Hz]:             | 50-60   |
| Kąt świecenia [°]:              | 120     |
| Klasa ochronności:              | III     |
| Materiał korpusu:               | PP      |
| Materiał klosza:                | PC      |

## CHARAKTERYSTYKA

- Źródło światła: wysokowydajne LED
  - Moc: 20W
  - Maksymalny strumień świetlny: 2000lm
  - Stopień szczelności: IP 44/20
  - Stopień odporności na uderzenia: IK10
  - Równomierny (kulisty) rozsył światła
  - Klosz wykonany z PC mrożonego
  - Składany haczyk
  - Przewód gumowy H07RN-F 2x1,5mm (5m)
  - Korpus: PP
  - Woreczki ochronne
- Wersja z funkcją oświetlenia awaryjnego:
- Moc przy pracy sieciowej 48V: 10 W; - Strumień przy pracy sieciowej 48V: 1100 lm; - Strumień świetlny przy pracy akumulatorowej: 380 lm
  - Tryb pracy awaryjnej 3 x 60 min; - Model wyposażony w akumulator NiMH 1300 mAh 14,4 V; - Czas ładowania 3h
  - Oprawa wyposażona w serwisowy przełącznik mocy pracy sieciowej, pozwalający przełączyć moc na 20 W (2000 lumen)

## ZASTOSOWANIE

# FUTURE BALL 10W/20W 42-48V ZIELONY 3X1H, BEZ GNIAZD, 1,5M BEZ WTYCZKI Z PRZEŁĄCZNIKIEM MOCY

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

## TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

|                                     |                           |                                  |                             |
|-------------------------------------|---------------------------|----------------------------------|-----------------------------|
| Indeks:                             | 619465                    | Rodzaj klosza:                   | MAT                         |
| EAN:                                | 5905963619465             | Kolor klosza:                    | biały                       |
| Kategoria typ:                      | ogólne oświetlenie budowy | Materiał korpusu:                | PP                          |
| Źródło światła:                     | LED                       | Kolor korpusu:                   | szary                       |
| Moc nominalna [W]:                  | 20                        | Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:          | 244/237/236                 |
| Strumień świetlny oprawy [lm]:      | 2000                      | Odporność na uderzenia:          | IK10                        |
| Znamionowe napięcie zasilania [V]:  | 42 - 48                   | Stopień szczelności:             | IP54/20                     |
| Częstotliwość [Hz]:                 | 50-60                     | Temperatura pracy [°C]:          | od -20 do +35               |
| Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]: | 115                       | Moduł awaryjny - czas pracy [h]: | 3                           |
| Klasa ochronności:                  | III                       | Przewód - typ:                   | H07RN-F 2x1.5mm             |
| Temperatura barwowa [K]:            | 4000                      | Przewód - długość [m]:           | 5                           |
| Wskaźnik oddawania barw (Ra):       | >80                       | Haczyk:                          | tak                         |
| SDCM:                               | ≤ 3                       | Włącznik:                        | tak                         |
| Czas ładowania [h:min]:             | 3.00                      | Waga netto [kg]:                 | 1.500                       |
| Czas pracy na baterii [h:min]:      | 3.00                      | Klasa ETIM:                      | EC000346                    |
| Kąt świecenia [°]:                  | 120                       | Aksesoria w komplecie:           | Ładowarka                   |
| Rodzaj akumulatora:                 | NiMh                      | Gwarancja [lata]:                | 5                           |
| Pojemność akumulatora [mAh]:        | 300                       | Certyfikat CE:                   | <a href="#">267/2023</a>    |
| Materiał klosza:                    | PC                        | Instrukcja:                      | <a href="#">Pobierz PDF</a> |

# FUTURE BALL 10W/20W 42-48V ZIELONY 3X1H, BEZ GNIAZD, 1,5M BEZ WTYCZKI Z PRZEŁĄCZNIKIEM MOCY

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

## DOSTĘPNE AKCESORIA

| indeks | Nazwa                |
|--------|----------------------|
| 016707 | STOJAK MAGNUM - MAŁY |

Data utworzenia karty: 08 listopad 2023

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: 267/2023



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