

# FUTURE BALL 20W 24V SZARY Z GNIAZDAMI I WTYCZKĄ CEE 2P

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



## PARAMETRY TECHNICZNE

Stopień szczelności:	IP44
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 20W 24V SZARY Z GNIAZDAMI I WTYCZKĄ CEE 2P

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

## TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

Indeks:	619335	Materiał korpusu:	PP
EAN:	5905963619335	Kolor korpusu:	szary
Kategoria typ:	Ogólne oświetlenie budowy	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	244/237/236
Źródło światła:	LED	Odporność na uderzenia:	IK10
Moc nominalna [W]:	20	Stopień szczelności:	IP44
Strumień świetlny oprawy [lm]:	2000	Temperatura pracy [°C]:	od -20 do +35
Znamionowe napięcie zasilania [V]:	24	Rodzaj wtyczki:	CEE
Częstotliwość [Hz]:	50-60	Rodzaj gniazda:	CEE
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]:	115	Liczba gniazd:	2
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	Waga netto [kg]:	1.700
Żywotność LED L70B50 [h]:	50000	Klasa ETIM:	EC000346
Kąt świecenia [°]:	120	Gwarancja [lata]:	5
Materiał klosza:	PC	Certyfikat CE:	<a href="#">267/2023</a>
Rodzaj klosza:	matowy	Instrukcja:	<a href="#">Pobierz PDF</a>
Kolor klosza:	biały		

# FUTURE BALL 20W 24V SZARY Z GNIAZDAMI I WTYCZKĄ CEE 2P

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