

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

Moc nominalna [W]:	20	Materiał korpusu:	PP
Indeks:	619335	Przewód - typ:	H07RN-F 2x1.5mm
Temperatura barwowa [K]:	4000	Kolor korpusu:	szary
EAN:	5905963619335	Przewód - długość [m]:	5
Strumień świetlny oprawy [lm]:	2000	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	244/237/236
Kategoria typ:	ogólne oświetlenie budowy	Liczba gniazd:	2
Źródło światła:	LED	Odporność na uderzenia:	IK10
Znamionowe napięcie zasilania [V]:	24	Rodzaj gniazda:	CEE
Częstotliwość [Hz]:	50-60	Stopień szczelności:	IP44
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]:	115	Rodzaj wtyczki:	CEE
Klasa ochronności:	III	Temperatura pracy [°C]:	od -20 do +35
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:	267/2023
Rodzaj klosza:	MAT	Instrukcja:	Pobierz PDF
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