

GIANT LED EVO SZARY 45000LM Z GNIAZDAMI DUŃSKIMI

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



PARAMETRY TECHNICZNE

Indeks:	901317
Źródło światła:	moduł LED
Moc znamionowa oprawy [W]*:	288
Strumień świetlny oprawy [lm]*:	45000
Temperatura barwowa [K]:	4000
Materiał klosza:	PC
Rodzaj klosza:	MAT
Kolor klosza:	biały
Kolor korpusu:	szary
Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	740/420/320

CHARAKTERYSTYKA

Lekki i bardzo mocny przenośny nasświetlacz LED do zastosowań profesjonalnych. Zapewnia równomierne i stabilne oświetlenie kierunkowe. Lampa wykonana z wytrzymałego na uderzenia polipropylenu (PP). Antyodblaskowy klosz wykonany z poliwęglanu (PC) pomimo matowej powierzchni przepuszcza do 80% światła emitowanego przez LED. Posiada ergonomiczną rączkę do przenoszenia. W standardzie: przewód gumowy H07RN-F 3×1,5mm² (5m). Dzięki różnorodnym funkcjom lampa jest idealnym rozwiązaniem do oświetlenia wszelkich miejsc pracy. Duży strumień świetlny oraz maksymalny stopień uderzenioodporności są szczególnie istotne przy oświetleniu placów budowy czy też w pracy służb interwencyjnych przy różnorodnych awariach. Wysoki stopień szczelności umożliwia jej użytkowanie w najtrudniejszych warunkach atmosferycznych. Niewielka waga ułatwia jej stosowanie do oświetlenia miejsca pracy w halach przemysłowych czy przy pracach wykończeniowych.

ZASTOSOWANIE

Tymczasowe oświetlenie placu budowy, robót wykończeniowych, robót ziemnych na zewnątrz, naprawy dróg i autostrad. Szczególnie przydatna dla serwisów mobilnych, służb ratowniczych, policji, wojska, straży pożarnej, ekip budowlanych, elektryków, napraw na kolei, etc.

GIANT LED EVO SZARY 4500LM Z GNIAZDAMI DUŃSKIMI

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

Indeks:	901317	Wskaźnik oddawania barw (Ra):	80
EAN:	5905963901317	Materiał klosza:	PC
Źródło światła:	moduł LED	Rodzaj klosza:	MAT
Moc nominalna [W]:	288	Kolor klosza:	biały
Moc znamionowa oprawy [W]:	288	Kolor korpusu:	szary
Strumień świetlny oprawy [lm]:	45000	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	740/420/320
Temperatura barwowa [K]:	4000	Odporność na uderzenia:	IK10
Stopień szczelności:	IP54	Liczba gniazd:	2
Rodzaj gniazda:	DK	Przewód - typ:	H07RN- 3x1,5mm ²
Rodzaj wtyczki:	DK	Przewód - długość [m]:	5
Znamionowe napięcie zasilania [V]:	220-240	Waga netto [kg]:	5.300
Częstotliwość [Hz]:	50-60	Gwarancja [lata]:	5
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]:	155.82	Certyfikat CE:	128/2023
Klasa energetyczna:	B	Instrukcja:	Pobierz PDF
Klasa ochronności:	I		

GIANT LED EVO SZARY 45000LM Z GNIAZDAMI DUŃSKIMI

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

DOSTĘPNE AKCESORIA

indeks	Nazwa
000300	POPRZECZKA POJEDYŃCZA DO STOJAKA GIANT
000294	STOJAK STALOWY GIANT



STOJAK STALOWY GIANT (000294)

Data utworzenia karty: 23 listopad 2022

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:128/2023



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