

GIANT LED EVO SZARY 45000LM Z GNIAZDAMI PL-FR

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



PARAMETRY TECHNICZNE

Indeks:	901300
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 45000LM Z GNIAZDAMI PL-FR

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

Indeks:	901300	Kolor klosza:	biały
EAN:	5905963901300	Kolor korpusu:	szary
Źródło światła:	moduł LED	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	740/420/320
Moc nominalna [W]:	288	Odporność na uderzenia:	IK10
Moc znamionowa oprawy [W]:	288	Stopień szczelności:	IP54
Strumień świetlny oprawy [lm]:	45000	Rodzaj wtyczki:	UNI-SCHUKO
Znamionowe napięcie zasilania [V]:	220-240	Rodzaj gniazda:	PL-FR
Częstotliwość [Hz]:	50-60	Liczba gniazd:	2
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]:	155.82	Przewód - typ:	H07RN- 3x1,5mm ²
Klasa energetyczna:	B	Przewód - długość [m]:	5
Klasa ochrony:	I	Waga netto [kg]:	5.300
Temperatura barwowa [K]:	4000	Gwarancja [lata]:	5
Wskaźnik oddawania barw (Ra):	80	Certyfikat CE:	128/2023
Materiał klosza:	PC	Instrukcja:	Pobierz PDF
Rodzaj klosza:	MAT		

GIANT LED EVO SZARY 45000LM Z GNIAZDAMI PL-FR

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