

# GIANT LED EVO 33000LM SZARY Z GNIAZDAMI PL-FR

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



## PARAMETRY TECHNICZNE

<b>Indeks:</b>	901263
<b>Źródło światła:</b>	moduł LED
<b>Moc znamionowa oprawy [W]*:</b>	227
<b>Strumień świetlny oprawy [lm]*:</b>	33144
<b>Temperatura barwowa [K]:</b>	4000
<b>Materiał klosza:</b>	PC
<b>Rodzaj klosza:</b>	MAT
<b>Kolor klosza:</b>	biały
<b>Kolor korpusu:</b>	szary
<b>Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:</b>	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 3×1,5mm<sup>2</sup> (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 33000LM SZARY Z GNIAZDAMI PL-FR

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

## TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

<b>Indeks:</b>	901263	<b>SDCM:</b>	≤ 3
<b>EAN:</b>	5905963901263	<b>Współczynnik mocy:</b>	0.99
<b>Źródło światła:</b>	moduł LED	<b>Materiał klosza:</b>	PC
<b>Moc nominalna [W]:</b>	227	<b>Rodzaj klosza:</b>	MAT
<b>Moc znamionowa oprawy [W]:</b>	227	<b>Kolor klosza:</b>	biały
<b>Strumień świetlny oprawy [lm]:</b>	33144	<b>Kolor korpusu:</b>	szary
<b>Temperatura barwowa [K]:</b>	4000	<b>Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:</b>	740/420/320
<b>Stopień szczelności:</b>	IP54	<b>Odporność na uderzenia:</b>	IK10
<b>Rodzaj gniazda:</b>	PL-FR	<b>Liczba gniazd:</b>	2
<b>Rodzaj wtyczki:</b>	UNI-SCHUKO	<b>Przewód - typ:</b>	H07RN- 3x1,5mm <sup>2</sup>
<b>Znamionowe napięcie zasilania [V]:</b>	230	<b>Przewód - długość [m]:</b>	5
<b>Częstotliwość [Hz]:</b>	50	<b>Waga netto [kg]:</b>	7.700
<b>Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]:</b>	137	<b>Gwarancja [lata]:</b>	5
<b>Klasa energetyczna:</b>	C	<b>Akcesoria dodatkowe:</b>	000393
<b>Klasa ochronności:</b>	I	<b>Certyfikat CE:</b>	<a href="#">125/2023</a>
<b>Wskaźnik oddawania barw (Ra):</b>	>80	<b>Instrukcja:</b>	<a href="#">Pobierz PDF</a>

# GIANT LED EVO 33000LM SZARY 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:125/2023