

MAGNUM FUTURE LITE 32W I KL. OCHR. Z GNIAZDEM PL-FR

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



PARAMETRY TECHNICZNE

Indeks:	406218
Stopień szczelności:	IP54
Odporność na uderzenia:	IK10
Moc nominalna [W]:	32
Temperatura barwowa [K]:	4000
Strumień świetlny oprawy [lm]*:	3600
Znamionowe napięcie zasilania [V]:	220-240
Klasa ochronności:	I
Materiał korpusu:	PP
Kolor korpusu:	zielony

CHARAKTERYSTYKA

Kompaktowy i lekki naświetlacz 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 ruchome, wielopozycyjne ramię z blokadą kąta nachylenia oprawy, uchwyty do nawijania przewodu i ergonomiczną rączkę do przenoszenia.

ZASTOSOWANIE

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 interwenujących przy różnorodnych awariach. Wysoki stopień szczelności umożliwia jej użytkowanie w najtrudniejszych warunkach atmosferycznych. Wielopozycyjne ramię oraz liczne akcesoria zapewniają szeroki wachlarz możliwości montażu tak by precyzyjnie ukierunkować strumień świetlny pozostawiając wolne ręce pracownika. Niewielkie rozmiary i niewielka waga ułatwiają jej stosowanie w warsztatach, salonach samochodowych, do oświetlenia miejsca pracy w halach przemysłowych czy przy pracach wykończeniowych.

MAGNUM FUTURE LITE 32W I KL. OCHR. Z GNIAZDEM PL-FR

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

Źródło światła:	moduł LED	Stopień szczelności:	IP54
Moc znamionowa oprawy [W]:	32	Rodzaj wtyczki:	UNI-SCHUKO
Temperatura barwowa [K]:	4000	Rodzaj gniazda:	PL-FR
Strumień świetlny oprawy [lm]:	3600	Liczba gniazd:	1
Znamionowe napięcie zasilania [V]:	220-240	Przewód - typ:	H07RN-F 2×1,0mm
Klasa ochronności:	I	Przewód - długość [m]:	3
Kąt świecenia [°]:	120	Waga netto [kg]:	2.700
Materiał klosza:	PC	Indeks:	406218
Rodzaj klosza:	mrożony	Kategoria typ:	naświetlacze miejsca pracy
Materiał korpusu:	PP	Gwarancja [lata]:	2
Kolor korpusu:	zielony	Instrukcja:	Pobierz PDF
Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	300/400/100	Klasa energetyczna:	E
Odporność na uderzenia:	IK10	Klasa ETIM:	EC000346

MAGNUM FUTURE LITE 32W I KL. OCHR. Z GNIAZDEM PL-FR

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

DOSTĘPNE AKCESORIA

indeks	Nazwa
000737	Stojak Future Stand z systemem Click Head
000720	Standard tripod



Stojak Future Stand z systemem Click Head (000737)



Standard tripod (000720)

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:139/2023