



NAJAŚNICA PELI RALS 9430C

094300-0001-245E - kolor żółty

094300-0001-110E - kolor czarny

ŹRÓDŁO ŚWIATŁA	PARAMETRY
ILOŚĆ GŁOWIC	Diody LED (6 sztuk)
ŻYWOTNOŚĆ DIÓD	1
MOC ŚWIATŁA	50000 godzin
ŚWIATŁOŚĆ	1500-3000 lumenów
ZASIĘG	-
KĄT ŚWIECENIA	-
KĄT OBROTU GŁOWICY	125°
	360°
ILOŚĆ TRYBÓW	TRYBY I CZAS PRACY
MIN. MOC ŚWIATŁA	3
MAX. MOC ŚWIATŁA	1500 lumenów
CZAS PRACY MAX	3000 lumenów
CZAS PRACY MIN	15 godzin
TRYB STROBOSKOPU	8 godzin
	TAK
ZASILANIE	ZASILANIE
RODZAJ AKUMULATORA	Akumulator
CZAS ŁADOWANIA	Żelowy
NAPIĘCIE	300 minut
GNAZDO ŁADOWARKI	12 V
	Tak, samochodowa
WAGA	WAGA I WYMIARY
WYSOKOŚĆ Z MASZTEM	10.3 kg
WYMIARY PO ZŁOŻENIU	82 cm
WYMIARY GŁOWICY	40x20x23 cm
DŁUGOŚĆ KABLA GŁOWICY	16,5x20x6,5 cm
	35 cm
OBUDOWA	MATERIAŁY
GŁOWICA	Poliwęglan/ABS
SOCZEWKA	Poliwęglan/ABS
MASZT	Poliwęglan
TYP WŁĄCZNIKA	GRP
	Silicone rubber keypad
POZIOM SZCZELNOŚCI	CECHY DODATKOWE
DOSTĘPNE KOLORY	IP 54 (deklarowany)
	Czarny lub żółty
TRÓJNÓG 3,5 METRA	AKCESORIA OPCJONALNE
PRZEDŁUŻACZ 3 METRY	094300-0342-000
ŁADOWARKA SAM.12/24V	009436-2034-000
ŁADOWARKA SIECIOWA	009433-0303-000
	094300-3351-000

Najasznic LED Peli RALS 9430 - MAŁY AKUMULATOROWY ZESTAW OŚWIETLENIOWY NA MASZCIE, doskonała w miejsca gdzie nie ma możliwości zastosowania tradycyjnego oświetlenia z agregatem prądotwórczym, lub brak jest dostępu do zasilania sieciowego.

Przenośny system 9430C, wyposażony jest w 6-diodowy reflektor oraz krótki zintegrowany maszt (82 cm. maks. wysokości). Reflektor emituje mocną wiązkę światła o białej barwie, posiada dwustopniową regulację 1500/3000 lumenów. Zmontowanie wszystkich elementów zabiera zaledwie kilkanaście sekund a najasznicę można też używać bez potrzeby rozkładania masztu. Strumień światła zaspokaja potrzeby praktycznie każdego użytkownika. System 9430 RALS wyposażony został w akumulator żelowy pracujący do 15 godzin.

Dodatkowym atutem najasznic jest zintegrowane gniazdo ładowarki samochodowej.



CERTYFIKATY
- RoHS Compliant CE Approved