



NAJAŚNICA PELI RALS 9470C

094700-0002-245E- kolor żółty

094700-0002-110E- kolor czarny

ŹRÓDŁO ŚWIATŁA
ILOŚĆ GŁOWIC
ŻYWOTNOŚĆ DIÓD
MOC ŚWIATŁA

ŚWIATŁOŚĆ
ZASIĘG
KĄT ŚWIECENIA
KĄT OBROTU GŁOWICY

ILOŚĆ TRYBÓW

MIN. MOC ŚWIATŁA
MAX. MOC ŚWIATŁA
CZAS PRACY MAX
CZAS PRACY MIN
TRYB STROBOSKOPU

ZASILANIE
RODZAJ AKUMULATORA
CZAS ŁADOWANIA
NAPIĘCIE
GNIAZDO ŁADOWARKI

WAGA
WYSOKOŚĆ Z MASZTEM
WYMIARY PO ZŁOŻENIU
WYMIARY GŁOWICY
DŁUGOŚĆ KABLA GŁOWICY

OBUDOWA
GŁOWICA
SOCZEWKA
MASZT
TYP WŁĄCZNIKA

POZIOM SZCZELNOŚCI
DOSTĘPNE KOLORY

PARAMETRY

Diody LED (40 sztuk)
4
50000h
Do 24000lm
(6000lm/głowica)

-
-
120°
360°

TRYBY I CZAS PRACY

Płynna kontrola mocy
światła 0-100%
-
24000lm (6000lm/głowica)

24h
3h
TAK

ZASILANIE

Akumulator
Żelowy
480m
12V
Tak, samochodowa

WAGA I WYMIARY

47.6kg
208,3cm
62.9 x 50.8 x 29.8 cm
21 x 14.6 x 5.7 cm
-

MATERIAŁY

Polipropylen
Aluminium
Poliwęglan
Aluminium
-

CECHY DODATKOWE

IP 54 (deklarowany)
Czarny lub żółty
USB
Sterowanie via Bluetooth
AKCESORIA OPCJONALNE
-

System 9470C, wyposażony jest w dwie 10-cio diodowe głowice na wysokich (2m) zintegrowanych rozkładanych masztach. Reflektory emitują mocną wiązkę światła o białej barwie, posiadają płynną regulację mocy pozwalającą na pełnie jej dostosowanie do potrzeb użytkownika. Zmontowanie wszystkich elementów zabiera zaledwie kilkanaście sekund. System 9470 RALS wyposażony został w wyświetlacz pokazujący możliwy czas pracy przy danych ustawieniach mocy oraz w akumulator żelowy pracujący do 15 godzin.

Dodatkowym atutem najaśnicy są dwa zintegrowane gniazda USB pozwalające na ładowanie innych urządzeń oraz możliwość kontroli

CERTYFIKATY

- RoHS Compliant CE Approved

