

NAJAŚNICA PELI RALS 9460C

094600-0002-245E- kolor żółty

094600-0002-110E- 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

GNAZDO 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 (20 sztuk)

2

50000h

Do 12000lm

(6000lm/głowica)

-

-

120°

360°

TRYBY I CZAS PRACY

Płynna kontrola mocy światła 0-100%

-

12000lm (6000lm/głowica)

24h

3h

TAK

ZASILANIE

Akumulator

Żelowy

480m

12V

Tak, samochodowa

WAGA I WYMIARY

27.7kg

201,9cm

59.1 x 35.6 x 23.5 cm

21 x 14.6 x 5.7 cm

-

MATERIAŁY

Polipropylen

Aluminium

Poliwęglan

Aluminium

-

CECHY DODATKOWE

IP 54 (deklarowany)

Czarny lub żółty

2 x port USB

Sterowanie via Bluetooth

AKCESORIA OPCJONALNE

-

Przenośny system 9460, 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 pełne jej dostosowanie do potrzeb użytkownika. Zmontowanie wszystkich elementów zabiera zaledwie kilkanaście sekund. System 9430 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