

## ZESTAW OŚWIETLENIOWY

- czas pracy od 7 do 80 godzin
- temperatura pracy -20°C ~ +50°C
- unikalny uchwyt Q-GRIP umożliwia mocowanie systemu w pionie lub poziomie do każdego elementu otoczenia o wymiarach od 10mm do 130mm
- regulowane ramię 250mm, dwa przeguby zwalniane jednym zaciskiem (przegub pierwszy - jedna płaszczyzna góra-dół 250°, przegub drugi kulowy zakres regulacji 180°/360°)
- w zestawie wielofunkcyjny statyw Q-TRIPOD, wys. max 300cm, min 120cm (opcjonalnie inne rodzaje statywów i systemów montażu)
- obudowa: IP 67, ATEX II 3G Ex ic IIB T4 Gc
- opakowanie: wzmocniona walizka 35x56x16cm
- waga zestawu 7,6kg
- GWARANCJA 3 lata

## Nowoczesna i lekka konstrukcja

Waga 7,6 kilograma

## OPRAWA LED

- 160 diod LED SMD firmy SEOUL
- obudowa: anodowane aluminium / szkło hartowane
- napięcie zasilania 10V-42VDC
- adapter umożliwiający zasilanie oraz ładowanie z gniazda zapalniczki samochodowej 12V - 24V
- płynna regulacja mocy od 4 ~ 60W, 800lm ~ 10.000lm (moc obliczona)
- 850 lx na powierzchni oświetlanej z odległości 2m (moc zmierzona)
- kąt świecenia 120°
- temperatura barwy 4000K (opcjonalnie od 3000 ~ 6000K)
- współczynnik odwzorowania barwy Ra ≥ 80
- całkowity brak efektu migotania
- elektroniczne zabezpieczenie przed przegrzaniem głowicy
- średnia żywotność 50.000h
- wymiary głowicy 360x85x40mm
- waga głowicy 1,7kg

## Moduł świecący

160 diod LED SMD

## WYMIENNY AKUMULATOR

- 36v 11,6Ah li-ion 418Wh
- maksymalne napięcie 42VDC
- minimalne napięcie 30VDC
- ładowanie 230 V
- czas ładowania do 6 godz.
- wymiary: wys. 360mm, średnica 100mm
- możliwość dokupienia dodatkowego akumulatora
- waga 3,2kg

## Wymienna bateria litowa

Praca 7-80 godzin