



MASZT OŚWIETLENIOWY ENAR STELLA 4X LED

17,220.00 zł

ENAR STELLA to kompaktowy, mobilny maszt oświetleniowy LED o mocy 150 W. Zapewnia jasne światło do 3800 m². Solidna konstrukcja z odpornością na wiatr do 57 km/h i łatwa regulacja reflektorów gwarantują bezpieczne i niezawodne oświetlenie placów budowy, dróg i terenów interwencyjnych.

SKU: STELLA

GALERIA ZDJĘĆ





OPIS PRODUKTU

ENAR STELLA - MOBILNA WIEŻA OŚWIETLENIOWA LED DO ZADAŃ SPECJALNYCH

STELLA to nowoczesny, przenośny maszt oświetleniowy renomowanego hiszpańskiego producenta **ENAR**, zaprojektowany z myślą o wymagających warunkach pracy na placach budowy, drogach, w przemyśle, rolnictwie oraz podczas akcji ratunkowych. To kompaktowe, a zarazem bardzo mocne źródło światła LED, które zapewnia bezpieczeństwo i komfort pracy po zmroku.

CECHY:

- **Potężna jasność LED**

Reflektory LED nowej generacji zapewniają intensywne i równomierne światło o **żywności do 50 000 godzin**, przy bardzo niskim zużyciu energii. To idealne rozwiązanie do pracy po zmroku lub w trudnych warunkach oświetleniowych.

- **Szeroki zasięg oświetlenia**

Jedna wieża może efektywnie oświetlić powierzchnię nawet **3800 m²** przy średnim natężeniu światła na poziomie **10 luksów**, co znacząco poprawia komfort i bezpieczeństwo pracy.

- **Mobilność i wygoda obsługi**

5-segmentowy teleskopowy maszt pozwala osiągnąć **wysokość do 5 m**, a **głowice LED regulowane w zakresie 360°** można łatwo ustawić bez użycia narzędzi,

zapewniając pełną kontrolę nad kierunkiem oświetlenia.

- **Solidna, odporna konstrukcja**

Aluminiowa rama i obudowa skutecznie chronią reflektory LED przed uszkodzeniami mechanicznymi i warunkami atmosferycznymi. **Stabilizatory przeciwwiatrowe** umożliwiają bezpieczne użytkowanie przy podmuchach wiatru do **57 km/h**.

- **Gotowa do trudnych zadań**

ENAR STELLA doskonale sprawdzi się w budownictwie, drogownictwie, przemyśle, rolnictwie, a także w działaniach służb ratowniczych - wszędzie tam, gdzie niezbędne jest niezależne, mocne i mobilne źródło światła.

ZASTOSOWANIE:

- oświetlenie placów budowy,
- nocne roboty drogowe i konserwacje,
- akcje ratunkowe i interwencyjne,
- wydarzenia plenerowe i festiwale,
- prace w rolnictwie i przemyśle.

DANE TECHNICZNE:

- Waga: **123 kg**
- Wymiary: **1090 x 835 x 1950 mm**
 - Max wysokość masztu: **5 m**
 - Ilość reflektorów: **4**
- Moc każdego reflektora: **150 W**
 - Napięcie: **100-240 V**
 - Częstotliwość: **50/60 Hz**

DODATKOWE INFORMACJE

Waga	123 kg
Wymiary	109 × 83.5 × 195 cm

MARKA

ENAR

ENAR pozwoli Ci na zaopatrzenie się w większość narzędzi potrzebnych do prac budowlanych. Producent ENAR posiada również szeroki wachlarz sprzętu do techniki betonu. Wśród całej gamy narzędzi do betonu bez trudu zaopatrzysz się w [wibratory do betonu i pace do betonu](#), a także [listwy wibracyjne do betonu](#). Co więcej, znajdziesz również duży wybór części wymiennych takich jak filtry powietrza, osłony filtrów i kabli, nakrętki, uchwyty, szczotki, zaślepki czy zacieraczki krawędziarki.

