

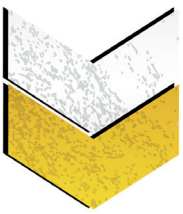
light on your work



X-ECO
BATTERY-H
4X100W LED- 9M



TRIME
Lighting Tower Specialist



X-ECO BATTERY-H 4x100W LED- 9M

Voor kortdurende projecten waarin uitstoot en geluid niet gewenst zijn heeft u met de X-Eco Battery de mobiele en compacte oplossing. Dankzij de compacte vormgeving is deze eenvoudig te verrijden en verplaatsen. Met de Hydraulische mast is de lichtmast binnen enkele seconden op de juiste hoogte. Dankzij het Amoss veiligheidssysteem kan de mast alleen omhoog als de handrem is aangetrokken. Standaard heeft u 36 / 72 uur volledige verlichting. De verlichting kan ook gedimd worden voor een brandtijd tot 300 uur. De X-Eco Battery is zowel met AGM als Lithium batterij leverbaar.



9 m



936Kg



340°



2000 m²



Batterij

- verstelbare en kantelbare lampen
- Verticale lichtmast 9 m (7 segmenten), 340° rotatie.
- Ingebouwde timer die de verlichting in- en uitschakeld.
- Gegalvaniseerde metaal
- 80 µm poedercoating
- Centraal hijsorg en vorkheftruckpockets voor eenvoudige en veilige verplaatsing.
- Plug & play, op kleur gecodeerde kabels en connectoren
- Geleiding voor spiraalkabel om schade te voorkomen tijdens gebruik van de lichtmast.
- Gecertificeerd tot windsnelheden van 110 km/u.
- 4 in hoogte verstelbare stabilisatoren
- Horizontale en verticale waterpas voor het optimaal positioneren van de mast.
- Brandtijd 36 tot 72 uur.
- 24 volt DC-batterij
- Efficiënte LED-lampen 4x100W
- Oplaadtijd slechts 8 uur
- Ingebouwde oplader 230 V 1PH



TOEPASSINGEN



Speciale evenementen



Moeilijk bereikbare plaatsen



Noodhulp



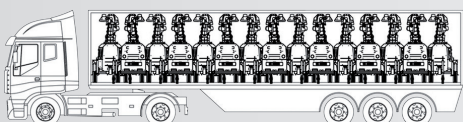
Bouw- en werklocaties



Gas, olie - en mijnbouwactiviteiten



Militaire toepassingen



14
units per
vrachtwagen



Dankzij de compacte vormgeving van de lichtmast kunnen er maar liefst 14 units op één vrachtwagen geladen worden

LED
TECHNOLOGY
2000 m²



VEILIGE HYDRAULISCHE VERTICALE LICHTMAST

GEGALVANISEERDE EN
GEOPOEDERCOATE
OMKASTING

AGM BATTERIJ

BRANDTIJD 36/72 UUR
MET VOLLEDIGE
VERLICHTING



own construction site
building maintenance
project repairing
structure property
construction forbidden
tower caution tower
structure city
industry repairing site
caution downtown
danger building
city progress
town

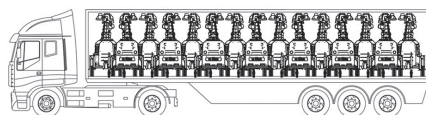
Technische gegevens

| Afmetingen en gewicht | |
|---------------------------------|--------------------|
| Afmetingen ingeschoven (mm) | 2320x1380x2420 |
| Afmetingen uitgeschoven (mm) | 2320x1550x8500 |
| Totaal gewicht zonder brandstof | 936 kg |
| Kenmerken | |
| Rotatie | 340° |
| Lampen | 4x100W |
| Type lampen | LED |
| Timer | ingebouwd |
| IP level | 65 |
| Max. Windsnelheid | 110 km/h |
| Batterijoplader | 230V 1Ph ingebouwd |

| Batterij | |
|-------------------------------|---------------|
| Model | Trime |
| Type | AGM ZL 06 130 |
| Volt | 24 |
| Verwachte batterijcyclus | 500 |
| Verwachte levensduur batterij | 13000 h |
| Brandtijd dimbaar tot | 200 u |
| Oplaaftijd met lampen uit | 8 h |
| Optioneel | |
| Extra 24 V Batterij | |
| Type | AGM ZL 06 130 |
| Aantal | 4 |
| Voltage | 24V DC |
| Oplaaftijd met lampen uit | 11u |
| Brandtijd dimbaar tot: | 300 u |
| Extra gewicht | 230 Kg |

Standaard laadvermogen

14 units



Units per vrachtwagen

Verlichte oppervlakte (5 lux)

2000 m²

