

In most of the cases repair and maintenance works on railway tracks are scheduled for nighttime. Proper lighting is essential for a safer and more efficient work environment.

LED balloon is a light source that provides natural, daylight-quality, 360°, glare-free and homogeneous light. It can be mounted on a 5.5 meter telescopic pole or directly to a power generator such as TRANSHYDRO 600S for example.

La plupart du temps, les chantiers ferroviaires de réparation et de maintenance sont planifiés la nuit. Il est donc essentiel de disposer d'un éclairage suffisant pour sécuriser l'environnement et travailler efficacement.

Le ballon éclairant LED est une source lumineuse qui fournit un éclairage naturel, type lumière du jour, à 360°, non éblouissant et homogène. Il peut être monté sur un pied télescopique de 5,5 mètres ou directement fixé sur un groupe électrogène comme le TRANSHYDRO 600S.



- ✓ **SELF-INFLATABLE BALLOON LIGHT**
BALLON ÉCLAIRANT AUTO-GONFLANT
- ✓ **POWERFUL AND RELIABLE LIGHTING**
ÉCLAIRAGE PUISSANT ET FIABLE
- ✓ **6 x 100 W LED LIGHTS**
LAMPES LED 6 x 100 W
- ✓ **WEATHER-RESISTANT**
RÉSISTANT AUX INTEMPÉRIES
- ✓ **SAFE WORKING ENVIRONMENT**
ENVIRONNEMENT DE TRAVAIL SECURISÉ

► SPECIFICATIONS / CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Lighted area as per EN1838:
Zone d'éclairage selon EN1838 :

3 300 m²

Lighted area as per EN12464-2:
Zone d'éclairage selon EN12464-2 :

650 m²

Lights:
Lampes :

6 x 100 W LED

Average lifetime:
Durée de vie moyenne :

50 000 h

Maximum power:
Puissance maximale :

600 W

Balloon:
Ballon :

90 x 60 cm / high-resistance canvas
90 x 60 cm / toile haute résistance

Protection rating:
Indice de protection :

IP54

Pole:
Perche :

5 m long / aluminum
5 m de long / aluminium

Total weight:
Poids total :

35 kg