

### SIGNALISATION LUMINEUSE LAMPE DE CHANTIER - CONESTAR 1000

#### PROPRIÉTÉS

- Lampe de chantier à une pile - spécialement conçue pour cônes de signalisation
- Longue autonomie grâce à l'utilisation de la technologie LED
- 5 points de contact - la pile se positionne toujours correct
- Pas de clé ou autre outil nécessaire pour montage sur le cône
- Interrupteur on/off automatique intégré
- Mode de nuit: cellule photovoltaïque active automatiquement le clignotement
- Lentille Ø 18 cm avec couronne haute réfléchissante
- Lentille simple face - jaune ou rouge
- LED de haute qualité avec longue vie

#### INFORMATION TECHNIQUE

Composition:	Lentille – PC Boitier – PeHD
Pile:	6V type H4R25 (non-inclus)
Autonomie:	> 500 heures*
Couleur:	Lentille – jaune ou rouge LED – jaune Boitier - jaune
Fréquence:	Clignote +/- 60 par min.
Luminosité:	2 à 6 cd
Interrupteurs interne:	<b>on/off</b> et cellule photoélectrique
Cellule photoélectr.:	Déclanche à partir de +/- 300 LUX
Dimensions:	18 cm (H) x 18 cm (L) x 23 cm (P)
Poids:	550 gr/pce

Remarque: Le Conestar 1000 jaune n'a que la fonction clignotante. Le Conestar rouge a une double fonction: clignotante ou feu fixe.

#### Notes:

\*Traffimex SA se réserve à tout moment le droit de modifier les spécifications techniques sans informer explicitement ses clients, pour autant que ces modifications n'influencent pas l'aspect visuel et/ou l'usage du produit.

° L'autonomie d'une pile est influencée par des conditions externes comme la température, ce qui affecte naturellement aussi l'autonomie des appareils.

° Nos Conditions Générales de Vente, disponible sur demande, sont toujours applicables.

