

FONCTIONNALITÉS

- \* 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
- \* LED de haute qualité avec longue vie



SPÉCIFICATIONS

Composition:	Lentille – PC Boitier – PeHD
Pile:	6V type H4R25 (non-inclus)
Autonomie:	> 500 heures*
Couleur:	Lentille – jaune LED – jaune Boitier - jaune
Fréquence:	Clignote +/- 60 par min.
Luminosité:	2 à 6 cd
Interrupteurs interne:	on/off 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 clignotant.

Extra:  
· Plasticor Infra est un nom commercial de Plasticor NV. Plasticor NV 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 ou l'usage du produit.  
· Nos Conditions Générales de Vente sont toujours applicables, disponible sur demande.  
· La prestation d'une batterie est influencée par des éléments externes comme la température, l'âge de la batterie, etc