



FONCTIONNALITÉS

- * Lampe de chantier à deux piles 4R25
- * Longue autonomie grâce à l'utilisation de la technologie LED
- * 10 points de contact - la pile se positionne toujours correct
- * Munis d'une attache antivol robuste (Ø 6 mm) pour montage sur des balises, barrières, etc.
- * Mode de nuit: cellule photovoltaïque qui active automatiquement le clignotement
- * Lentille Ø 18 cm avec couronne haute réfléchissante
- * Double face avec lentille tournant (90°)
- * 2 LED de haute qualité avec longue vie
- * Disponible en jaune ou rouge

SPÉCIFICATIONS



Composition:	Lentille – PC Boitier – PeHD Attache antivol – acier électro zingué
Batterie:	2 x 6V type H4R25
Couleur:	Lentille – jaune ou rouge LED – jaune ou rouge Boitier - jaune
Fréquence:	Clignote +/- 60 par min.
Luminosité:	min. 2 cd (Classe 3)
Interr. interne:	on/off et jour/nuit
Cellule photovolt.:	Déclanche à partir de 300 LUX
Dimensions:	40 cm (H) x 18 cm (L) x 9 cm (P)
Poids:	660 gr/pce – 8 kg/carton – 160 kg/palette
Emballage:	12 pcs par carton – 240 pcs par palette

Remarque: Le Star 2000 rouge a une double fonction: lumière continue ou clignotant activé par la cellule photovoltaïque. Le Star 2000 jaune n'a que la fonction clignotant.

Clé polyvalent en plastique - 3 pièces fournis par carton.

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