Fiche Technique













FONCTIONNALITÉS

- * Lampe de chantier à grande visibilité pour chantiers ou zones dangereuses
- * Fonctionne avec quatre piles 4R25 7Ah (minimum) (non inclus)
- * Longue autonomie grâce à l'utilisation de la technologie LED
- * Equipé de lentilles de 210 mm, avec 80 LED qui produisent 560 candelas
- * Interrupteur externe
- * Simple ou double flash à travers d'un interrupteur caché sur la platine
- * Trois fonctions: jour et nuit arrêt nuit uniquement



SPÉCIFICATIONS

Composition: Lentille - PC (polycarbonate)

Boitier lampe - PeHD Boitier pile - ABX

Couleur LED: Jaune ou bleu

Interrupteurs: Exterieur - on/off - deux fonctions

Sur la platine - simple ou double flash

Clignote +/- 60 min Fréquence:

Luminosité: 560 cd

En fonction "NUIT" la cellule déclanche à 300 Cellule photovolt.:

Autonomie: Fonction jour et nuit - \pm - 24 à 36 heures

Fonction nuit - +/- 48 à 72 heures

Poids: 1300 gr/pce - 14 kg/carton - 295 kg/palette

Emballage 10 pce par carton



[·] Plasticor Infra est un nom commercial de Plasticor NV. Plasticor NV se réserve à tout moment le droit de modifier les spécifications techniquessans 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