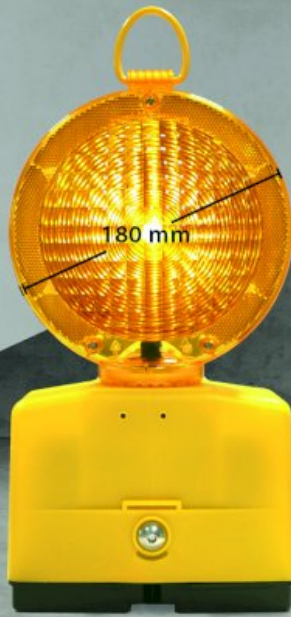


# Feu de chantier Nitra à LED

- Disponible au choix avec support monté de manière fixe ou sans support
- Remplacement rapide et simple de la pile sans retirer le feu
- Utilisation sur tripodes sans support supplémentaire
- Anneau pratique pour le transport ou la suspension
- Capteur crépusculaire
- Avec bord réfléchissant



 <b>Intensité lumineuse eff.</b> 15 cd	 <b>Couleur lumineuse</b> jaune ou rouge	 <b>Dimensions (LxLxH)</b> 185 x 90 x 350 mm	 <b>Poids</b> 0,6 kg
 <b>Fréquence éclat/clignotement</b> 60 - 70 écl./min.	 <b>Ampoule</b> 1 ou 2 LED		



Nitra LED avec fixation pour mât

## Feu de chantier Nitra à LED

Nitra LED, feu continu/clignotant, double face jaune, avec fixation  
Nitra LED, feu continu/clignotant, double face rouge, avec fixation  
Nitra LED, feu continu/clignotant, double face jaune, sans fixation  
Nitra LED, feu continu/clignotant, double face rouge, sans fixation

## N° de commande

111520-51  
111520-53  
111520-1  
111520-3

## Accessoires et pièces de rechange

Clé NiKo	070090-1
Platine LED, double face jaune	358070-1
Platine LED, double face rouge	358070-3

## Autonomie

avec pile Konstant 45  
avec pile Premium 800

Feu continu 2400 h  
Feu clignotant 9000 h  
Feu continu 850 h  
Feu clignotant 3400 h

## N° de commande

 **Unité de conditionnement**  
12 feux dans un carton / 240 feux sur une palette.  
Autres quantités sur demande

 **Autres informations**  
NIS-02615  
Saisie sur [nissen-germany.com](http://nissen-germany.com)