

# Lampadaire fluo 36 W trépied intégré prise électrique supplémentaire câble H07RN-F 3 x 1.5 mm<sup>2</sup> 5 m IP44



## Avantages

- Mobile.
- Prise additionnelle max. 2000 W, pour brancher un appareil électroportatif par exemple, ou procéder à un branchement en série des lampadaires.

## Normes

> IP 44

## Marques de conformité



## INFORMATIONS GÉNÉRALES

### ■ Descriptif

Lampadaire de chantier sur trépied.

### ■ Détails techniques

Puissance : 36 W.  
 Ampoule fluorescente T8.  
 Support d'ampoule G13.  
 Alimentation : 230 V AC.  
 Fréquence : 50-60 Hz.  
 Type de câble : H07RN-F 3G1.5 mm<sup>2</sup>.  
 Câble de 5 m.  
 Flux lumineux (lm) : 2500.  
 Température de couleur : 6400 K.  
 Prises additionnelles : max 2000 W.

### ■ Application(s)

Éclairage temporaire de chantier.

### ■ Mode d'utilisation

1. Seuls ou branchés en série.

## INFORMATION(S) LOGISTIQUE(S)

### ■ Produit packagé



#### Carton

**Hauteur (cm) :** 150  
**Longueur (cm) :** 23  
**Profondeur (cm) :** 23  
**Poids net (kg) :** 4.2  
**Poids brut (kg) :** 5.5



### ■ Surconditionnement 1



#### Palette

**Hauteur (cm) :** 163  
**Longueur (cm) :** 120  
**Profondeur (cm) :** 100  
**Poids net (kg) :** 247  
**Poids brut (kg) :** 262



x 45