

# FICHE PRODUIT

## LED Worklight Tripod 2x30W 4000K

WORKLIGHTS - TRIPOD | Projecteurs LED de chantier avec trépied



### Zones d'application

- Rénovation
- Garages
- Sous-sol
- Ateliers

### Avantages du produit

- Pliable pour un rangement facile
- Jusqu'à 80% d'économie d'énergie par rapport aux projecteurs de chantier halogènes
- Diffuseur en verre trempé semi-dépoli pour un éclairage uniforme

### Caractéristiques du produit

- Disponible avec 1 ou 2 têtes de luminaires
- Tête du luminaire avec rotation : 360 °/ inclinaison : 180 °
- Indice de protection, tête et corps du luminaire : IP65, Indice de protection, plug : IP44
- Hauteur du trépied réglable jusqu'à 1,8 m
- Fixation à dégagement rapide pour le réglage de l'angle de la tête de luminaire
- Prise de type E / F



## DONNÉES TECHNIQUES

### DONNÉES ÉLECTRIQUES

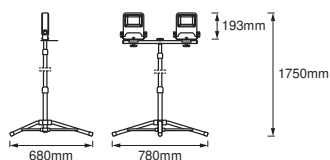
Puissance nominale	60,00 W
Tension nominale	220...240 V
Fréquence du réseau	50...60 Hz
Intensité nominale	290,000 mA
Facteur de puissance $\lambda$	> 0,90
Classe de protection	I
Mode d'opération	Electronic control gear (ECG)

### Données photométriques

Flux lumineux	5400 lm
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	5000 lm
Efficacité lumineuse	90 lm/W
Temp. de couleur	4000 K
Teinte de couleur (désignation)	Blanc froid
Ra Indice de rendu des couleurs	$\geq 80$
Ecart-type de correspondance de couleur	6 sdc <sub>m</sub>
Indice du papillotement (PstLM)	-
Indice de l'effet stroboscopique (SVM)	-
Angle de rayonnement	120 °

### DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	780.00 mm
Largeur	680.00 mm
Hauteur	1750.00 mm
Poids du produit	3900,00 g



### Matériau & couleurs

Couleur du produit	Gris foncé
Couleur du teinte	Gris foncé
Matériau de corps	Aluminum Steel
Matériau de fermeture	Verre
Matière de la surface émettrice.	Verre
Teneur en mercure	0.0 mg

## APPLICATION & MONTAGE

Plage de température ambiante	-20...+45 °C
Plage de température de stockage	-30...+70 °C
Type de connexion	Fiche de protection type L
Type de protection	IP65 <sup>1)</sup>
Indice de protec. IK (résist. aux [PIM])	IK06
Gradable	Non
Montage	Standing
Emplacement montage	Sol
Application	Outdoor
Orientable	Oui
Module LED remplaçable	Non remplaçable
Avec source de lumière	Oui

<sup>1)</sup> Tête et corps du luminaire IP65, connecteur IP44

## Durée de vie

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	30000 h
Nombre de cycles de commutation	15000

## CERTIFICATS ET NORMES

Normes	CE / EAC
Température de surface limitée	Non

## ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

– Accessoires de montage et de connexion complets fournis

## TÉLÉCHARGEMENTS

## Documents and certificates



User instruction



Declarations Of Conformity CE

## DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075213951	Etui carton fermé 1	189 mm x 189 mm x 644 mm	4154.00 g	23.00 dm <sup>3</sup>
4058075213968	Carton de regroupement 4	395 mm x 395 mm x 665 mm	17519.00 g	103.76 dm <sup>3</sup>

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

## AVERTISSEMENT

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.