

FICHE PRODUIT

LED Worklight R-Stand Socket 30 W 4000 K

WORKLIGHTS R-STAND SOCKET (GEN 1) | Projecteur de travail portatif avec prises de courant incluses



Zones d'application

- Rénovation
- Garages
- Sous-sol
- Ateliers

Avantages du produit

- 2 en 1, lampe de chantier et multiprise
- 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

- Équipé de deux prises de courant, pour des charges allant jusqu'à 3000 W
- Prise de courant protégée par un clapet à fermeture automatique
- Interrupteur intégré pour contrôler la lumière, les prises de courant restent alimentées en permanence
- Fixation à dégagement rapide pour le réglage de l'angle de la tête de luminaire
- Câble de 3 m avec fiche de type E / F



DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

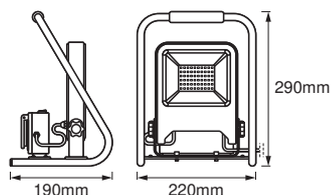
Puissance nominale	30,00 W
Tension nominale	220...240 V
Fréquence du réseau	50...60 Hz
Facteur de puissance λ	> 0,90
Classe de protection	I
Mode d'opération	Electronic control gear (ECG)

Données photométriques

Flux lumineux	2700 lm
Efficacité lumineuse	90 lm/W
Temp. de couleur	4000 K
Teinte de couleur (désignation)	Blanc froid
Ra Indice de rendu des couleurs	≥ 80
Ecart-type de correspondance de couleur	6 sdc _m
Angle de rayonnement	120 °

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	190,00 mm
Largeur	220,00 mm
Hauteur	290,00 mm
Poids du produit	1800,00 g



LED WORKLIGHT 30W 840 R-
STAND SOCKET

Matériau & couleurs

Couleur du produit	Gris foncé
--------------------	------------

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

APPLICATION & MONTAGE

Plage de température ambiante	-20...+45 °C
Type de connexion	Fiche de protection type L
Type de protection	IP44
Indice de protec. IK (résist. aux [PIM])	IK06
Gradable	Non
Montage	Standing
Emplacement montage	Sol
Application	Indoor
Orientable	Oui
Module LED remplaçable	Non remplaçable
Avec source de lumière	Oui

Durée de vie

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	30000 h ¹⁾
Nombre de cycles de commutation	15000

¹⁾ t[h]: L70 / B50 @ 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 @ 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 @ 25 °C (Ta)

CERTIFICATS ET NORMES

Normes	CE / EAC / REACH / ROHS
Température de surface limitée	Non

TÉLÉCHARGEMENTS

Documents et certificats	Nom du document
 User Instruction	LED WORKLIGHT 30 W 840 R-STAND SOCKET
 Declarations of conformity	CE declaration LED Worklight 30W R-stand

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075204614	Etui carton fermé 1	217 mm x 231 mm x 313 mm	1962.00 g	15.69 dm ³
4058075204621	Carton de regroupement 4	475 mm x 450 mm x 330 mm	10630.00 g	70.54 dm ³

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.