

FICHE PRODUIT

LED Worklight Charge Mobile 40W 4000K

WORKLIGHT BATTERY TRIPOD | Trépied avec lampes rechargeables amovibles



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
- Les projecteurs portatifs et rechargeables permettent un éclairage sous différents angles

Caractéristiques du produit

- Le socle du luminaire de 30W connecté sur secteur charge les 2 sources lumineuses de 5W chacun
- Utilisation et installation faciles
- Luminaire disponible avec 1, 2 ou 3 têtes
- Tête du luminaire avec rotation : 360 ° / inclinaison : 180 °
- Indice de protection du luminaire : IP65, indice de protection de la prise : IP44
- Prise de type E / F



DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

| | |
|--|---------------|
| Puissance nominale | 40 W |
| Tension nominale | 220...240 V |
| Fréquence du réseau | 50...60 Hz |
| Intensité nominale | 230,000 mA |
| Courant d'appel | 0,4 A |
| Max. de luminaires par disjoncteur C10 A | 34 |
| Facteur de puissance λ | $\geq 0,8$ |
| Distorsion harmonique totale | $< 40 \%$ |
| Classe de protection | I |
| Mode d'opération | Mains voltage |

Données photométriques

| | |
|--|-------------|
| Flux lumineux | 3600 lm |
| Flux lumineux total des sources lumineuses confinées | |
| 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 |
| Indice du papillotement (PstLM) | $\leq 1 \%$ |
| Indice de l'effet stroboscopique (SVM) | $\leq 0,4$ |
| Groupe de sécurité photobiologique EN62778 | RG1 |
| Groupe de sécurité photobiologique EN62471 | RG1 |
| Angle de rayonnement | 110° |

DIMENSIONS ET POIDS

| | |
|------------------|------------|
| Longueur | 1694,00 mm |
| Largeur | 755,00 mm |
| Hauteur | 658,00 mm |
| Poids du produit | 4200,00 g |

LED
WORKLIGHT3X50WCHRGMOB
840TRIPOD

Matériau & couleurs

| | |
|-----------------------|--------------------|
| Couleur du produit | Orange |
| Couleur du teinte | Orange |
| Matériau de corps | Aluminum Plastic |
| Matériau de fermeture | Polycarbonate (PC) |
| Teneur en mercure | 0.0 mg |

APPLICATION & MONTAGE

| | |
|--|-----------------|
| Plage de température ambiante | -10...+40 °C |
| Plage de température de stockage | -10...+50 °C |
| Type de protection | IP54 |
| Indice de protec. IK (résist. aux [PIM]) | IK05 |
| Gradable | Non |
| Montage | Standing |
| Emplacement montage | Sol |
| Application | Extérieur |
| Module LED remplaçable | Non remplaçable |
| Avec source de lumière | Oui |

Durée de vie

| | |
|---------------------------------|-----------------------|
| Durée de vie L70/B50 @ 25 °C | 25000 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)

BATTERIE

| | |
|---------------------------------|-------|
| Type de batterie | 18650 |
| Nombre de batteries incluses | 2 |
| Tension nominale de la batterie | 3.7 V |
| Temps de charge de la batterie | 4.5 h |

ÉCLAIRAGE DE SECOURS

| | |
|--|--------|
| Flux lumineux en mode de fonctionnement | - |
| Flux lumineux en mode de fonctionnement d'urgence | 250 lm |
| Autonomie de la batterie en mode de fonctionnement d'urgence | 2 h |



CERTIFICATS ET NORMES

| | |
|--------------------------------|-----|
| Normes | CE |
| Température de surface limitée | Non |

ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

– Accessoires de montage et de connexion complets fournis

TÉLÉCHARGEMENTS

| Documents et certificats | Document name |
|---|---|
|  User instruction | LED WORKLIGHT 40WCHRGMOB |
|  Declarations Of Conformity CE | LED WORKLIGHT 40WCHRGMOB 840TRIPOD LEDV |

DONNÉES LOGISTIQUES

| Code produit | Unité d'emballage (Pièces/Unité) | Dimensions (longueur x largeur x hauteur) | Poids approximatif | Volume |
|---------------|----------------------------------|---|--------------------|-----------------------|
| 4058075576575 | Etui carton fermé 1 | 639 mm x 326 mm x 127 mm | 4967.00 g | 26.46 dm ³ |
| 4058075576582 | Carton de regroupement 2 | 656 mm x 343 mm x 277 mm | 10716.00 g | 62.33 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.