

FICHE PRODUIT LED Worklight Value Tripod Battery 1x20W 865

WORKLIGHTS VALUE BATTERY TRIPOD | Luminaire de chantier alimenté par batterie avec trépied en classe Value



Zones d'application

- Rénovation
- Garages
- Ateliers
- Sous-sol

Avantages du produit

- Luminaire de chantier mobile pour des applications flexibles, même là où il n'y a pas d'électricité
- La lumière peut être utilisée à différentes hauteurs grâce au trépied réglable

Caractéristiques du produit

- Tête du luminaire avec rotation : 360 °/ inclinaison : 180 °
- Hauteur du trépied géglable jusqu'à 1,8 m
- Luminaire de chantier à batterie monté sur trépied



DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

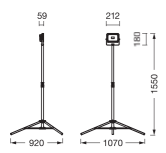
Puissance nominale	20,00 W
Tension nominale	5 V
Intensité nominale	1500,000 mA
Facteur de puissance λ	1,00
Classe de protection	III
Mode d'opération	Battery

Données photométriques

Flux lumineux	2000 lm
Efficacité lumineuse	100 lm/W
Temp. de couleur	6500 K
Teinte de couleur (désignation)	Lumière du jour froide
Ra Indice de rendu des couleurs	≥80
Ecart-type de correspondance de couleur	< 6 sdcm
Groupe de sécurité photobiologiq EN62778	RG1
Angle de rayonnement	115°

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	1070,00 mm
Largeur	920,00 mm
Hauteur	1550,00 mm
Poids du produit	3750,00 g
Longueur de câble	600 mm



LED WORKLIGHT VAL BAT1X20W865PBTRIPOD

Matériau & couleurs

Couleur du produit	Noir
Couleur du teinte	Noir
Matériau de corps	Aluminum
Matériau de fermeture	Verre
Test au fil incand. selon CEI 60695-2-12	650 °C

APPLICATION & MONTAGE

Plage de température ambiante	-10+40 °C
Plage de température de stockage	-20+60 °C
Type de connexion	USB
Type de protection	IP54
Indice de protec. IK (résist. aux [PIM]	IK06
Gradable	Oui
Type of dimming [GMS]	3 DIM
Montage	Standing
Avec source de lumière	Oui
Source lumineuse remplaçable	Non

Durée de vie

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	15000 h ¹⁾
Nombre de cycles de commutation	7500

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

BATTERIE

Type de batterie	Others
Temps de charge de la batterie	4.5 h

CERTIFICATS ET NORMES

Normes	CE / UKCA
Température de surface limitée	Non
Module LED remplacable	Non remplaçable

ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

- Tous les accessoires nécessaires sont inclus

Conseils de sécurité

- Afin de réduire le risque d'étranglement, le câblage flexible connecté à ce luminaire doit être fixé efficacement au mur si le câblage est à portée de main.
- Si le compartiment à piles (le cas échéant) ne se ferme pas correctement, cessez d'utiliser le produit et tenez-le hors de portée des enfants. Si vous pensez que des piles ont pu être avalées ou placées à l'intérieur d'une partie du corps, consultez immédiatement un médecin.
- A éviter : Température ambiante maximale : +35 °C. Remplacement d'une batterie par un type incorrect qui peut neutraliser la sécurité (par exemple, dans le cas de certains types de batteries au lithium). Altitude pendant le fonctionnement : 2000 m. Jeter une batterie au feu ou dans un four chaud, ou écraser ou couper mécaniquement une batterie, ce qui peut entraîner une explosion.

TÉLÉCHARGEMENTS

	Documents et certificats	Nom du document	
PDF	Instructions pour l'utilisateur / instructions de sécurité	LED WORKLIGHTVALBAT	
PDF	Informations légales	Safety insert G11219286	
PDF	Déclarations de conformité	LED WORKLIGHT 865	
PDF	Déclarations de conformité UKCA	LED WORKLIGHT 865	

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	' Volume
4099854429996	Etui carton fermé 1	156 mm x 179 mm x 766 mm	4546.00 g	21.39 dm ³
4099854430008	Carton de regroupement 2	780 mm x 193 mm x 340 mm	9894.00 g	51.18 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. Veillez à toujours utiliser la version la plus récente.