

FICHE PRODUIT Worklight Battery Power for all Alliance 15W 840 Black

WORKLIGHT BATTERY 18V POWER FOR ALL ALLIANCE | Lampes de travail à batterie compatibles avec les accus BOSCH 18V Power for all Alliance



Zones d'application

- Rénovation
- Garages
- Sous-sol
- Ateliers

Avantages du produit

- Lampe de travail de haute qualité compatible avec la batterie Power for All Alliance 18 V de BOSCH
- La lampe de travail s'adapte à la plate-forme de batterie 18 V qui comprend de nombreux appareils de nombreuses marques différentes de la catégorie DIY

Caractéristiques du produit

- Projecteur de chantier à tête pivotante
- Version Click-DIM: dimmable en trois étapes par commutation répétée



DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Puissance nominale	15,00 W
Tension nominale	18 V
Intensité nominale	830,000 mA
Classe de protection	III
Mode d'opération	Battery

Données photométriques

Flux lumineux	1300 lm
Efficacité lumineuse	86 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
Intensité lumineuse	650 cd
Indice du papillottement (PstLM)	<1
Indice de l'effet stroboscobique (SVM)	<0.9
Groupe de sécurité photobiologiq EN62778	RG1
Angle de rayonnement	100 °

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	200,00 mm
Largeur	195,00 mm
Hauteur	236,00 mm
Poids du produit	1080,00 g

Matériau & couleurs

Couleur du produit	Noir	
Couleur du teinte	Noir	
Matériau de corps	Aluminum	
Matériau de fermeture	Acrylonitrile butadiene styrene (ABS)	
Test au fil incand. selon CEI 60695-2-12	650 °C	
Teneur en mercure	0.0 mg	

APPLICATION & MONTAGE

Plage de température ambiante	-10+40 °C
Plage de température de stockage	-20+60 °C
Type de protection	IP20
Indice de protec. IK (résist. aux [PIM]	IK06
Gradable	Oui
Montage	Surface
Application	Indoor
Avec source de lumière	Oui

Durée de vie

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

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

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.

TÉLÉCHARGEMENTS

	Documents et certificats	Nom du document	
PDF	Instructions pour l'utilisateur / instructions de sécurité	WORKLIGHT BAT 15W 865 DIM POWER4ALL	
PDF	Informations légales	WORKLIGHT BAT 15W 865 DIM POWER4ALL	
PDF Déclarations de conformité WORKLIG		WORKLIGHT BATTERY LUM	

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	' Volume
4058075843226	Etui carton fermé 1	222 mm x 184 mm x 191 mm	1231.00 g	7.80 dm ³
4058075843233	Carton de regroupement 4	456 mm x 385 mm x 216 mm	5770.00 g	37.92 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.