

FICHE PRODUIT LED WORKLIGHT VALUE R-STAND 30W 865

WORKLIGHTS VALUE R-STAND | Lampe de travail flexible et portable dans une classe économique



Zones d'application

- Rénovation
- Garages
- Ateliers
- Sous-sol

Avantages du produit

- Lampe de travail portable pour des applications flexibles

Caractéristiques du produit

- Projecteur de chantier à tête pivotante
- Type of protection, luminaire head and housing: IP65/IP54, Type of protection, plug: IP44
- Support à poser compact



DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Puissance nominale	30,00 W	
Tension nominale	220240 V	
Fréquence du réseau	5060 Hz	
Intensité nominale	140,000 mA	
Courant d'appel	5,5 A	
Durée courant appel T sub h50 / sub	1 μs	
Max. number of luminaires per miniature circuit breaker B16	98	
nombre max. de luminaires par disjoncteur C16	98	
Facteur de puissance λ	> 0,90	
Classe de protection	1	
Mode d'opération	Integrated LED driver	

Données photométriques

Flux lumineux	3000 lm	
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	3500 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	
Intensité lumineuse	1100 cd	
Indice du papillottement (PstLM)	<1	
Indice de l'effet stroboscobique (SVM)	<0.9	
Groupe de sécurité photobiologiq EN62778	RG1	
Angle de rayonnement	115 °	

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	288,00 mm
Largeur	168,50 mm
Hauteur	277,00 mm
Poids du produit	1600,00 g



Matériau & couleurs

Couleur du produit	Noir/Gris	
Couleur du teinte	Noir/Gris	
Matériau de corps	Aluminum	
Matériau de fermeture	Verre	
Test au fil incand. selon CEI 60695-2-12	650 °C	
Teneur en mercure	0.0 mg	

APPLICATION & MONTAGE

Plage de température ambiante	-20+40 °C
Plage de température de stockage	-20+80 °C
Type de protection	IP54
Indice de protec. IK (résist. aux [PIM]	IK06
Gradable	Non
Montage	Standing
Module LED remplacable	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
Température de surface limitée	Non

DONNÉES SUPPLÉMENTAIRES SUR LE PRODUIT

Notes bas de page util. uniquem. produit	Available from October 2023	
Nombre de sources	1	

ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

- 1,5m power cable for flexible installation

TÉLÉCHARGEMENTS

	Documents et certificats
POF	User instruction
POF	Packaging insert
PDF	Declarations Of Conformity CE

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075831254	Etui carton fermé 1	85 mm x 295 mm x 300 mm	1738.00 g	7.52 dm³
4058075831261	Carton de regroupement 6	610 mm x 277 mm x 325 mm	11272.00 g	54.92 dm³

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.