



WL 50W H-STAND IP65

Nos produits > Éclairage > Éclairage de chantier > WL 50W H-STAND IP65

<https://eclairmag.fr/ledvance-ldv-worklight-50w-h-stand-ip65-lum-chantier-ledvance-101232962.html>

Description courte

Marque : LEDVANCE

Fabricant : LEDVANCE

Référence : OSR322493

LEDVANCE WORKLIGHT H-STAND - Projecteur de chantier 50W - 4500lm - 90lm/W - 4000K - 30000h - IP65 - IK06 - 110° - Classe I - 267x272x395mm (Lxlxh) - A poser au sol - Temp. de fonctionnement: -20...+45°C - Garantie 3 ans



Description

LEDVANCE WORKLIGHT H-STAND - Projecteur de chantier 50W - 4500lm - 90lm/W - 4000K - 30000h - IP65 - IK06 - 110° - Classe I - 267x272x395mm (Lxlxh) - A poser au sol - Temp. de fonctionnement: -20...+45°C - Garantie 3 ans

Avantages

- Jusqu'à 80% d'économie d'énergie par rapport aux projecteurs de chantier halogènes
- Diffuseur en verre trempé semi-dépoli pour un éclairage uniforme
- Garantie de 3 ans

Caractéristiques

Données électriques

Puissance nominale 50,00 W

Mode d'opération Integrated LED driver

Tension nominale	220...240 V
Fréquence du réseau	50/60 Hz
Facteur de puissance λ	>0,90
Distorsion harmonique totale	<20 %

Données photométriques

Temp. de couleur	4000 K
Ra Indice de rendu des couleurs	<80
Teinte de couleur (désignation)	Blanc froid
Flux lumineux	4500 lm
Efficacité lumineuse	90 lm/W
Ecart-type de correspondance de couleur	<6 sdc _m

Données photométriques

Angle de rayonnement 110 °

Dimensions & poids

Longueur	264,0 mm
Largeur	270,0 mm
Hauteur	375,0 mm
Poids du produit	2270,00 g
Longueur de câble	2000 mm

Couleurs & matériaux

Couleur du produit	Black
Couleur du teinte	Black
Matériau de corps	Aluminum
Matériau de fermeture	Glass

Temp. et condition de fonctionnement

Plage de température ambiante -20...+45 °C

Durée de vie

Nombre de cycles de commutation 10000

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C 30000 h

Donnée produit supplémentaire

Montage Standing

Emplacement montage Sol

Capacités

Gradable Non

Type de connexion FICHE DE PROTECTION TYPE L

Module LED remplaçable Non remplaçable

Certificats & Normes

Type de protection IP65

Classe de protection I

Indice de protec. IK (résist. aux chocs) IK06

Test au fil incand. selon CEI 695-2-1 650 °C

Groupe de sécurité photobiologique EN62778 RG 1

Température de surface limitée Non

Normes CE/CB/EAC/RoHS

Mode d'emploi

- Rénovation
- Garages
- Sous-sol
- Ateliers

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Marque	LEDVANCE	
Ean13	4058075322493	
Référence fabricant	4058075322493	
Caractéristiques produit	Unité de conditionnement Pièce / unité	FS1
	Dimensions (h x l x L)	278mm x 286mm x 387mm
	Poids approximatif	2483,00g
	Volume	30.77dm ³
	QC Boite	1
	QCT	PF
	QC Carton	2
Document(s)		
<ul style="list-style-type: none">• Fiche• Fiche• Fiche		
Ean13	4058075322493	
Fournisseur	LEDVANCE	
Référence Odelec-Nollet	097000003	



