

## Suspension industrielle LED 150W Stock Premium - 160 lm/W - Dimmable - IP65

**150 W****IP65****90°****Dimmable****Classe B****230V**

**Une suspension industrielle LED premium de nouvelle génération à très haute efficacité énergétique (160lm/W) garantie 7 ans.** Angle de diffusion de 90° - Indice de protection IP65 - 230V AC.

- **La qualité BYLED : LED Philips®** et convertisseur intégré **Lifud®** ;
- **Une lumière puissante dans une taille compacte** : seulement 28cm de diamètre ;
- **Confort d'utilisation** : allumage à 100% immédiat.
- **Garantie: 7 ans**



La vaste gamme d'accessoires de nos suspensions "Stock Premium" (détecteur de mouvement, Zigbee, Dali, ...) permet de **piloter vos lumières au plus prêt de vos besoins.**

Garantie : 7 ans.

### Informations complémentaires :

#### Suspension industrielle LED 150W IP65 à très forte puissance

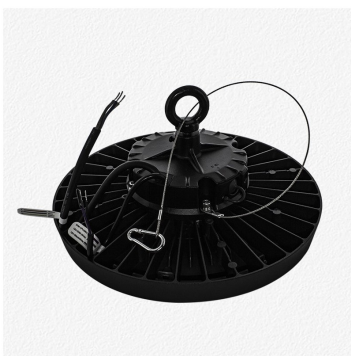
**Cet éclairage moderne de qualité incorpore les dernières innovations** : il est particulièrement intéressant pour réaliser des économies de maintenance (garantie 7 ans, protection de 4KV contre les courts-circuits) et d'énergie (160 lm/W) grâce à des composants haut de gamme (**LED Philips®** et **driver Lifud®** anti-scintillement).

Équipé d'un filin de sécurité, ils sont destinés aux bâtiment de grande hauteur : entrepôts, ateliers, salles d'exposition, concessions auto, caves ...

Ces nouveaux éclairages, plus petits et légers que les cloches LED d'ancienne génération, peuvent facilement être installé dans toute sortes d'environnements, en intérieur comme en extérieur. L'indice IP65 (protection contre les projections d'eau occasionnelles) permet d'installer cette suspension industrielle LED en extérieur, par exemple dans un lieu couvert.

Les suspensions industrielles STOCK Premium peuvent s'accompagner d'un module optionnel afin d'automatiser votre scénario d'allumage/extinction :

- Détecteur de mouvement haute fréquence dimmable 0-10V et configurable (sensibilité, durée d'allumage, puissance, veille) ;
- Récepteur dimmable pour protocole de données DALI : varier vos lumières simultanément (alimentation et variateur DALI nécessaire) ;
- Récepteur dimmable pour protocole de données ZIGBEE (système de commande domotique par internet).



Ces modules prennent la forme d'un petit contrôleur rond à visser facilement au milieu de la lampe.

Ce produit existe également en 100W et 200W ainsi qu'en version éco (100-150-200W).

Attention, les versions STOCK ECO ne peuvent pas bénéficier des fonctionnalités optionnelles.

**Découvrez les suspensions industrielles premium à haut rendement avec détecteurs (en option)**  
 Découvrez le dispositif de mouvement qui répondra par lui-même aux suspensions industrielles STOCK permettant un contrôle parfait de votre éclairage !

**ULTRA RESISTANT À L'EAU ET À LA POUSSIÈRE**

- IP65
- Protège contre les poussières
- Protège contre les projections d'eau

**HAUTE QUALITÉ DE FABRICATION**

- Les suspensions sont équipées d'une protection anti-UV, avec un rendement énergétique de 160 lumens / Watts
- 100W / 17340 LUMENS
- 150W / 25980 LUMENS
- 200W / 34520 LUMENS

**DES MATÉRIAUX FAITS POUR DURER**  
 Neobacron® (PVC) et aluminium de première qualité

- LED
- TRANSFORMATEUR

**PHILIPS** **Lifud**

**PRODUIT GARANTIE 7 ANS**

**RÉALISEZ DE GRANDES ÉCONOMIES D'ÉNERGIE**  
 Grâce à la détection de mouvement, vous réalisez de grandes économies d'énergie et une durée de vie accrue.

- Allumage automatique de la suspension
- Après 5 secondes à 30 minutes ( réglable ) sans détection de présence, la luminosité retrouve son niveau de veille (réglable de 10 à 50%) et/ou s'éteint
- Capteur infrarouge avec un capteur rétroscannable
- Longue portée de détection, jusqu'à 15 mètres
- Les suspensions STOCK PREMIUM sont toutes dimmables et vous permettent de varier l'intensité lumineuse à souhait.

**FAITE POUR LES GRANDES HAUTEURS**

**DES IDÉES D'APPLICATIONS**

ENTREPÔT | USINE | CONCESSION AUTOMOBILE  
 ATELIER | GARAGE AUTOMOBILE | HANGAR

100W 150W 200W

**DÉTAILS**

- ANNEAU DE FIXATION
- CÂBLES (ALIMENTATION PRINCIPALE / ENTRÉE DRIVER)
- MOUSQUETON + FILIN DE SÉCURITÉ
- CELLULE DE DÉTECTION (OPTIONNELLE)

## MODÈLES DISPONIBLES :

Options	Référence
Température de couleur: $\pm$ 5000K : Blanc neutre	STOP-150-NW
Température de couleur: $\pm$ 6000K : Blanc pur	STOP-150-CW

## CARACTÉRISTIQUES :

Puissance (en Watts)	150 W
Indice de Protection	IP65
Angle de diffusion (en degré)	90°
Dimmable (variation de la lumière)	Dimmable
Type de LED	2835
Remplacement de la source lumineuse	oui par un professionnel
Classe énergétique 2023	B
Flux lumineux (lumens) - Blanc	23630 lm
Température de couleur - Blanc pur	6000 K
Indice de rendu des couleurs (IRC)	72
Diamètre (en mm)	280 mm
Hauteur (en mm)	98 mm
Poids net (en kg)	2.5 kg
Classe électrique	I
Conformité	CE-RoHS
Organisme de collecte et de recyclage	Ecosystem
Durée de vie (en heures)	50000 h
Matière / Finition	Aluminium massif noir
Fabricant de la LED	Philips
Alimentation électrique	230V AC 50/60Hz
Indice de protection IK	IK08
Température de fonctionnement	-45°C / +30°C
Type de fixation	suspension
Fabricant du driver	LIFUD
Remplacement du transformateur	oui
Garantie	7 ans