

# HIGHBAY FLASH SWITCH

IP 65

IK 09

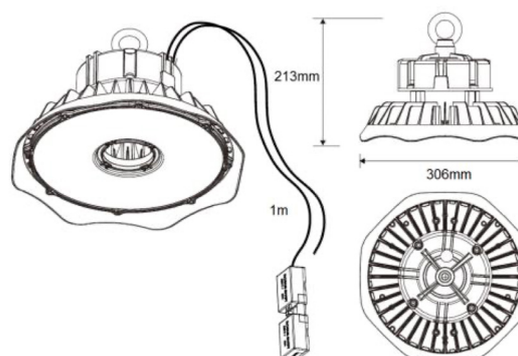
IRC  
>85

CCT W

220-240 V  
-  
50-60 Hz50'000  
Heures

4000K

CE

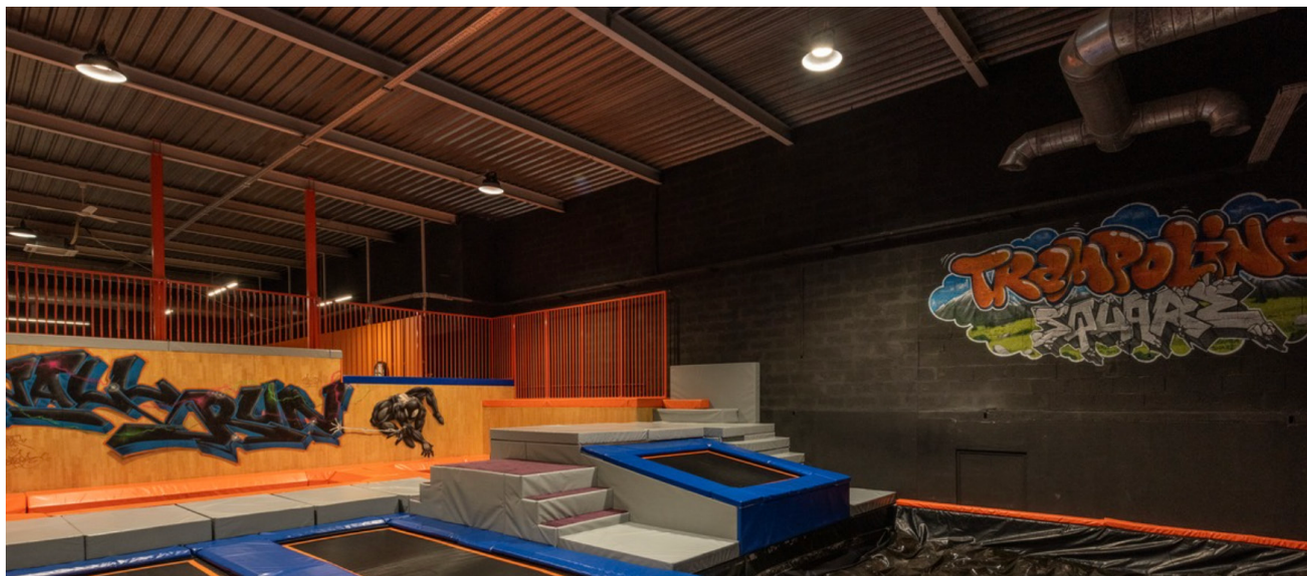


## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Type	Highbay LED
Puissance	CCT : 93,2W / 117,8W / 146.8 W / 195,8 W
Type de LED	SMD 2835
Alimentation	Incluse
Tension d'entrée	220-240 VAC - 50-60 Hz
Facteur de puissance	> 0.95
Variable	DALI
Diffuseur	Polycarbonate
Angle	110°
IRC	> 85
Utilisation	Hall, usine, entrepôt,...
SDCM	-
Temp. couleur	4000K

Garantie	5 ans
Durée de vie	50'000 h
Classe électrique	Classe I
Matériaux	Corps en Aluminium
Dimensions	Φ306 x H213 mm
Découpe	-
Poids	3.62 Kg
Couleur	Noir
IP	65
IK	09
T° fonctionnement	-25°C à +45°C
Flux lumineux	15'910 lm / 19'740 lm / 23'940 lm / 30'530 lm
lm/W	170 / 167 / 163 / 155 lm/W

# HIGHBAY FLASH SWITCH



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Le luminaire FLASH SWITCH possède une conception unique lui permettant une sélection de différentes puissances. Le boîtier en aluminium moulé sous pression avec lentille en polycarbonate, lui offre un indice d'impact élevé de IK09.

## PARTICULARITÉS :

- Pré-câblé avec 1m de flex avec connecteur SWIFT
- Très haute efficacité jusqu'à 170lm / W

## INSTALLATION DU PRODUIT :

Il est conçu pour l'éclairage général des espaces intérieurs : entrepôt, usine de fabrication, hall, ...

