CODE

HB100WW05

HB100NW05



System Lumen

8715 Lm

9865 Lm

## SPRINGBOK LITE 1

- Suspension industrielle pour grandes hauteurs.
- Diffuseur en verre trempé.
- Câble d'alimentation H05RN-F noir 1.50m et boucle de suspension M10
- Convertisseur non dimmable intégré dans l'appareil.
- Installation possible jusqu'à une hauteur de 15m.

COULEUR

NOIR

NOIR

- Accessoires en option : étrier de fixation réglable 270°, réflecteur prismatique 80°, détecteur hyperfréquence et commande à distance permettant de paramétrer le(s) détecteur(s).
- Réglages par défaut du détecteur hyperfréquence : durée d'allumage 5 sec., capteur de luminosité désactivé, zone de détection 100%. La commande à distance est nécessaire pour paramétrer d'autres réglages.

MATIÈRE

FONTE

FONTE D'ALUMINIUM

D'ALUMINIUM

AC

AC 230V

AC 230V

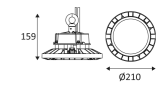
Ce produit contient 1 source(s) lumineuse(s) d'efficacité énergétique D.



T° (K)

3000K

4000K



**LED Lumen** 

12350 Lm

13150 Lm

ACCESSOIRES	COULEUR	MATIÈRE	DESCRIPTION	
HB105		POLYCARBONATE	REFLECTEUR 80° PC PRISMATIQUE 309x160mm	
HB104	NOIR		ETRIER DE FIXATION REGLABLE 270°	*.
HB103	NOIR		KIT DETECTEUR HYPERFREQUENCE IP65	
HB115			COMMANDE A DISTANCE POUR DETECTEUR HF	000

I FD

80W

80W



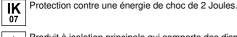
Montage en suspension.



Usage intérieur uniquement.



Etanchéité aux poussières. Protection contre les jets d'eau.





Produit à isolation principale qui comporte des dispositifs reliant l'ensemble de ses parties métalliques accessibles au conducteur de protection.



Faisceau 110°.



Homologation CE.



IRC>80

LED

"Durée de vie" des moteurs de lumière



Risque photobiologique RG1



Testé à 850°.



Alimentation incluse.

## FICHE TECHNIQUE

## INTÉRIEUR

## **HIGH BAY**





Garantie 5 ans.



Courbe photométrique disponible sur le site web: www.indigo-lighting.com



Driver remplaçable par un électricien.



Source de lumière non remplaçable.