# INDIGO

# indigo.lighting

/Indigo.luminaires



# @indigolighting

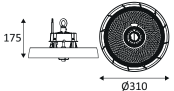
**WEB** 

#### **EAZY**

## HB112NW05

## EAZY 100W-150W-200W 4000K 90° IP65













Suspension industrielle pour grandes hauteurs.

Diffuseur en polycarbonate.

Câble d'alimentation H05RN-F noir 1.50m, câble pour variation 0.20m et boucle de suspension M10 inclus.

Multi-puissance: 100, 150 ou 200W au choix via un interrupteur à l'arrière du luminaire.

Convertisseur dimmable 0-10V intégré dans l'appareil.

Installation possible jusqu'à une hauteur de 15m.

Accessoires en option : étrier de fixation réglable 270°, grille de protection, réflecteur polycarbonate, détecteur hyperfréquence et commande à distance permettant de paramétrer le(s) détecteur(s). L'utilisation du détecteur hyperfréquence n'est pas possible si un variateur 0-10V est raccordé au produit. Réglages par défaut du détecteur hyperfréquence : durée d'allumage 10 min., capteur de luminosité 50 Lux, zone de détection 100%, gradation du mode veille 30%, période de veille continue.

La commande à distance est nécessaire pour paramétrer d'autres réglages.

## GÉNÉRAL

Classe ETIM	EC001716
Garantie	5 ans
Durée de vie	L80B10 - 50.000h
Matière corps	Fonte d'aluminium
Couleur	Noir
Diamètre	310 mm
Hauteur	175 mm

## PHYSIQUE

Technologie	LED intégrée
Source(s) incluse(s)	Oui
Test au fil incandescent	850°
Détecteur de mouvement	En option
Détecteur crépusculaire	Non
Eclairage de secours	Non





#### **EAZY**

#### EAZY 100W-150W-200W 4000K 90° IP65 HB112NW05

## **OPTIQUE**

Emission lumineuse	
Distribution lumineuse	
Diffuseur	Plastique clair
Angle de rayonnement	90 °
Température de couleur	4000K
Température de couleur réglable	
	20850 (100W) - 30450 (150W) - 38650 (200W) lm
	17565 (100W) - 25475 (150W) - 33580 (200W) lm

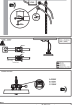
## ÉLECTRIQUE

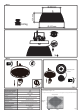
	100 - 150 - 200
Convertisseur inclus	Convertisseur inclus
Courant/tension d'alimentation	230V AC - 50Hz
AC/DC	AC 230V
Fréquence du réseau	En option
Dimmable	Oui
Type de variation	Dimmable 0-10V



## INSTALLATION

Lieu de montage	Usage en intérieur unique- ment
Plage de température ambiante	-40°C ~ +50°C







## **EMBALLAGE**

Code EAN 5411373371959



HB111 - HB112 - HB108 : A. Soulevez la suspension industrielle à l'aide d'une chaîne appropriée