

# CIBAY -T

Le CIBAY -T dispose d'un design toujours plus fin et compact. Sa légèreté et son encombrement réduit lui assurent un coût de transport et de pose revu à la baisse. Il dispose des mêmes qualités que son prédécesseur : robustesse, efficacité lumineuse élevée, longévité, gradation 0-10 volts d'origine... et une compatibilité bienvenue avec notre écosystème GreenSwitch si on l'associe avec notre capteur -GS plugin, pour des fonctionnalités accrues : détection infrarouge, communication Bluetooth, groupage, pour une gestion intelligente et connectée de vos luminaires sur site.





- Compatible avec l'écosystème GreenSwitch
- 160 lm/W
- Gradable 0-10V d'origine



### MATÉRIAUX

Corps aluminium, anti-corrosion, fin et compact, grande légèreté et dissipation thermique maximale. LED SMD haute efficacité. Eclairage 90°, 120° et 60°.

 **Vente à l'unité**  
Master carton  
x2 pièces

100 / 80 / 60W <i>power changing</i>		150 / 120 / 90W <i>power changing</i>		200 / 160 / 120W <i>power changing</i>		160 lm/W		Compatible avec l'écosystème GreenSwitch	
IK08	IP65	éclairage 120° ou 90°		gradation 0-10 volts d'origine		connecteur étanche monté de série		design fin & compact faible encombrement	
4000K	IRC > 70	PF > 0.9		UGR < 26	SMD 2835	AC100-240V	utilisation -30 / +50°C		
850°	EN62471 -RG0-	80 000 heures		L70 à 25°C	garantie 5 ans		RoHS compliant		

**Détecteur GreenSwitch**  
Technologie infrarouge installation centrale plug & play. Ecosystème GreenSwitch intégré. Voir page 166.

**HBDTSMIR**  
à commander séparément



**CARACTÉRISTIQUES**

**HB** : highbay  
**150** : 150 watts  
 -  
**CBT** : gamme CIBAY -T  
**090** : éclairage 90°  
**N** : 4000K blanc naturel

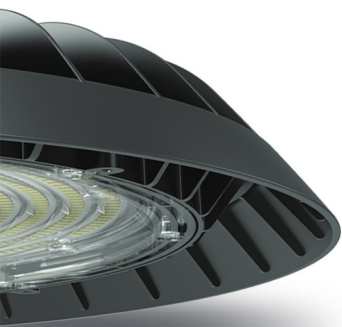
Références	Puissance ajustable en Watts	Lumens	T° couleur	Eclairage	Protection	Efficacité	Poids
HB100CBT120N	100 / 80 / 60W	15 600 lm	4000K	120°	IP65 IK08 - parasurtenseur 4Kv	160 lm/W	1.80 Kg
HB150CBT120N	150 / 120 / 90W	23 400 lm					
HB150CBT090N				31 200 lm			2.50 Kg
HB200CBT090N	200 / 160 / 120W						

**DIMENSIONS**

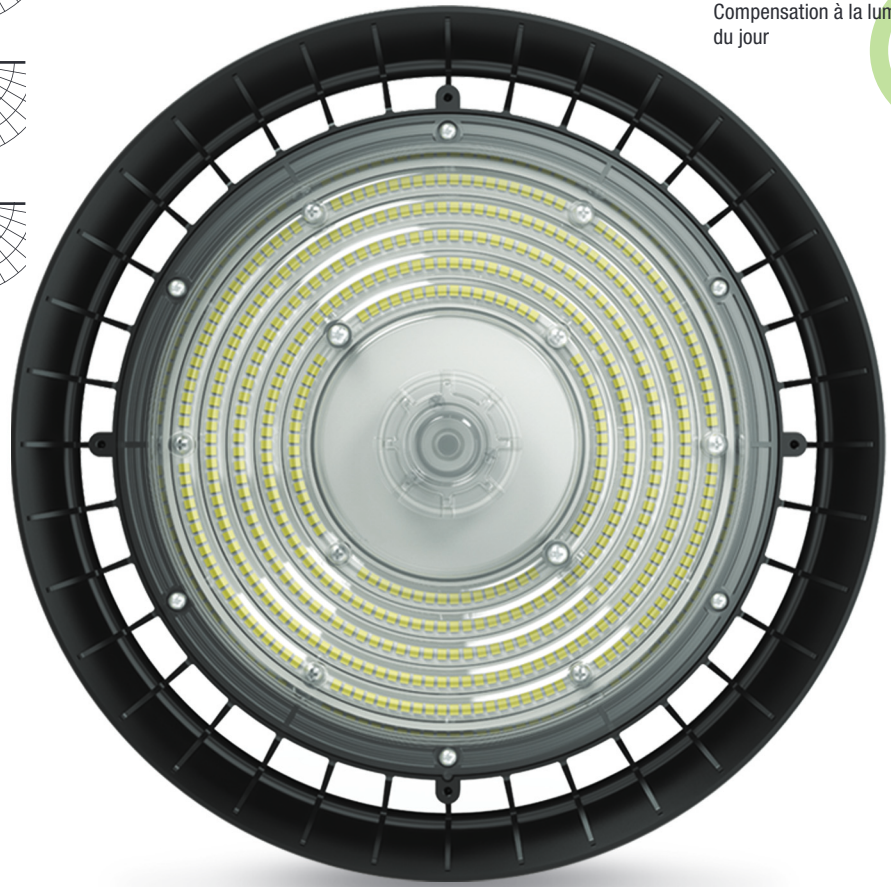
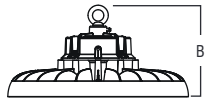
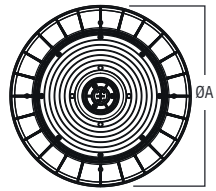
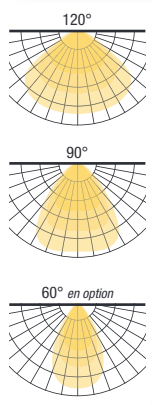
Dimensions en mm	ØA	B	Poids
100W	Ø226	152	1.80 Kg
150W	Ø260	154	2.00 Kg
200W	Ø320	162	2.50 Kg

**INSTALLATION**

étrier universel en aluminium orientable 45°  
**HBETRIER**

**ANGLES D'ÉCLAIRAGE**



**Les fonctionnalités GreenSwitch**

- Communication BLE
- Pilotage par application
- Groupe de luminaires
- Création de scénarios
- Gradation manuelle ou automatique
- 
- Détection infrarouge
- 3 états avec préavis d'extinction
- Compensation à la lumière du jour

