



## High Bay

**Référence:** LX-HB-COOL-300W

Matériau : Aluminium

Couleur du Matériau : Blanc/Noire

Durée de vie : >50000Heures(Ta=30°C@L70)



## Caractéristiques Electriques

Puissance : 300 W

Alimentation : AC 100-240V / 100-277V

Fréquence : 50-60HZ

Facteur de Puissance : > 0,94

Indice de protection : IP 65

Température : -30°C to +50°C (-22°F to +122°F)

Humidité : 15-90%RH

Option dimmable : Oui/Dali

Capteur de mouvement/Capteur de luminosité  
/Capteur PIR/Module d'urgence/Zigbee

## Caractéristiques de la LED

Marque de LED : Nichia

Flux Lumineux : 45 000Lm

Efficacité Lumineuse : 150Lm/W

Température de couleur : 3000K,4000K, 5000K

Indice de rendu de couleur : Ra70, Ra80

## Autre

Dimension : Ø388x257.5mm

Poids : 8.1±0.3kg



Standar



Capteur de luminosité



Dimmable



DALI



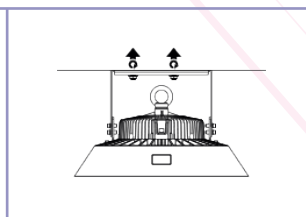
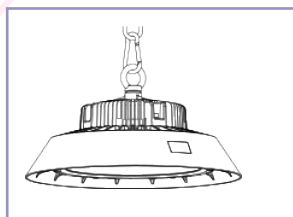
Capteur hyperfréquence



ZigBee



## Méthode d'installation



## Accessoires



Anneau à visser



Crochet rond en acier inoxydable



Réflecteur AL-90 °



tuyau



Support mural



Capteur de mouvement



HB08-Urgence