



High Bay

Référence: LX-HB-COOL-120W

Matériau : Aluminium

Couleur du Matériel : Blanc/Noire

Durée de vie : >202000Heures(Ta=30°C@L70)



Caractéristiques Electriques

Puissance : 120 W

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

Fréquence : 50-60HZ

Facteur de Puissance : > 0,92

Indice de protection : IP 65

Temperature : -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 : 19 200Lm

Efficacité Lumineuse : 160Lm/W

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

Indice de rendu de couleur : Ra70, Ra80

Autre

Dimension : Ø388x195.5mm

Poids : 6.4±0.3kg



Standar



Capteur de luminosité



Dimmable



DALI

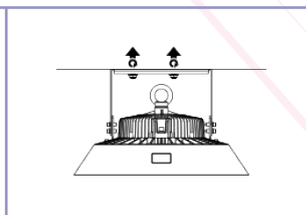
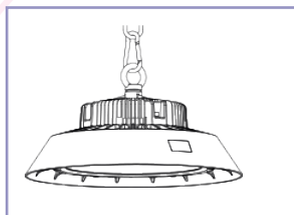


Capteur hyperfréquence



ZigBee

Méthode d'installation



Accessoires



Anneau à visser



Crochet rond en acier inoxydable



Réflecteur AL-90°



tuyau



Support mural



Capteur de mouvement



HB08-Urgence