



High Bay

Référence: LX-HB-FAR-450W

Materiel : Aluminium

Couleur du Materiel : Noire

Duree de vie : 170 000Heures(Ta=30°C@L70)



Caractéristiques Electriques

Puissance : 450 W

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

Fréquence : 50-60HZ

Facteur de Puissance : > 0,93

Indice de protection : IP 65

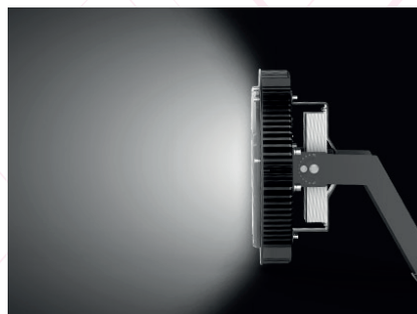
Temperature : -30°C to +50°C (-22°F to +122°F)

Protection contre les surtensions : 6kV ligne-ligne,
10kV ligne de terre

Humidité : 15-90%RH

Capteur de mouvement/Capteur de luminosité
/Capteur PIR/Zigbee

Class : I



Caractéristiques de la LED

Marque de LED : Nichia

Flux Lumineux : 72 000Lm

Efficacité Lumineuse : 160Lm/W

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

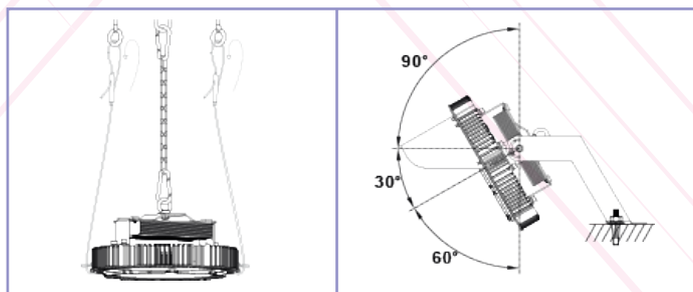
Indice de rendu de couleur : Ra70, Ra80

Autre

Dimensions : Ø454x244mm
(Ø17.87"x9.61")

Poids : 11.2±0.3kg
(24.69±0.66Lbs)

Méthode d'installation



Accessoires



Anneau à visser

Crochet rond en acier inoxydable

Support 180°

Visière