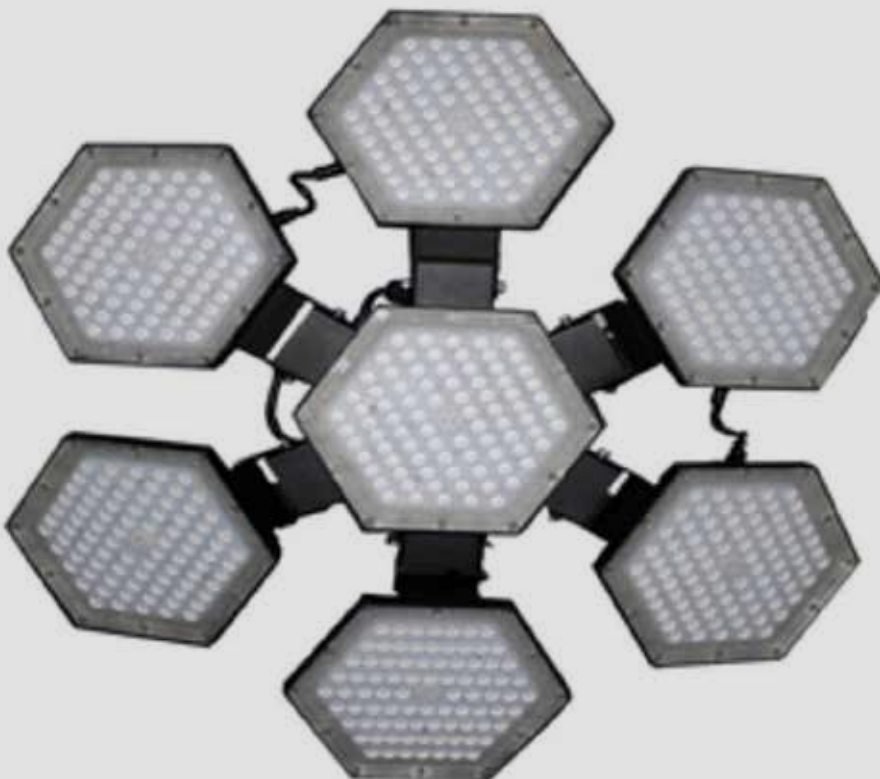


Nid d'abeille

320 W



Caractéristiques et avantages

- Dissipateur de chaleur.
- Conception flexible et modulaire.
- Entretien et réparation faciles et peu coûteux.
- Gestion thermique avancée du flux d'air vortex.

Caractéristiques

- Puce LED : Philips 3030, Nichia 3030
- Quantité Led : 588PCS 420PCS
- Rang IP : IP67
- Matériaux : aluminium pur

*Nous avons adopté l'aluminium pur comme matière première.
La différence de température entre le point de soudure et le radiateur est inférieure à 10°C.



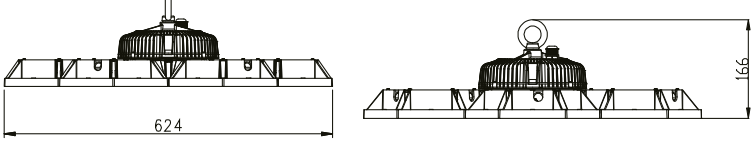
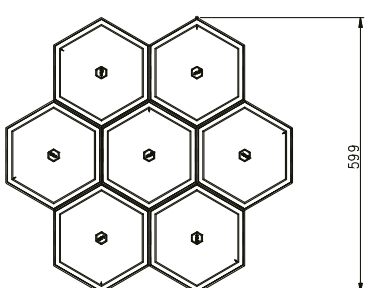
Nid d'abeille

320 W

Spécifications techniques

Modèle	HC-320	HC-240
Puissance	320 W	240 W
Tension	90-305 V	90-305 V
Couleur de température	5500 K	5500 K
Flux lumineux	41600 lm	31200 lm
Efficacité lumineuse	130 lm/w	130 lm/w
Ra	> 76	> 76
Angle de vue	17° 45° 90° 120°	17° 45° 90° 120°
Facteur de puissance	> 93 %	> 93 %

Dimensions

Modèle	HC-320	HC-240
Dimensions	624 x 599 x 166 mm	599 x 416 x 166 mm
		
		Unit: mm
		