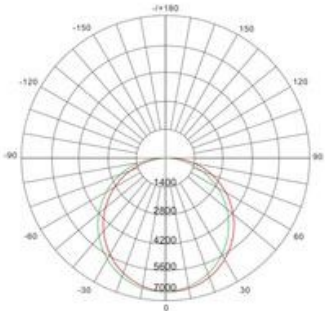




## Luminaire pour plafonds haut «high bay» Luminaire DLC Prémium

Les luminaires pour plafonds haut de type UFO vous offrent un design novateur à profil bas pour un usage industriel, commercial, institutionnel ou agricole. Ils vous offrent une combinaison de technologies de pointe incluant l'utilisation de DEL performante et stable et d'un bloc d'alimentation pour DEL étanche IP65 de qualité supérieure MEAN WELL. Le dissipateur de chaleur est construit avec de l'aluminium pure permettant une dilatation des matériaux sans affecter l'étanchéité du luminaire et offrant une durée de vie de plus de 50 000 heures.



### Spécifications générales :

- Puissance 100w à 240w;
- Disponible en 90-277vAC & 200-480vAC;
- Durée de vie de 50 000 heures;
- Garantie limitée de 5 ans;
- Disponible en 5000K CCT;
- 135lm/w soit 20 250lm pour un luminaire de 150w;
- Aucune maintenance nécessaire;
- Installation rapide et facile.

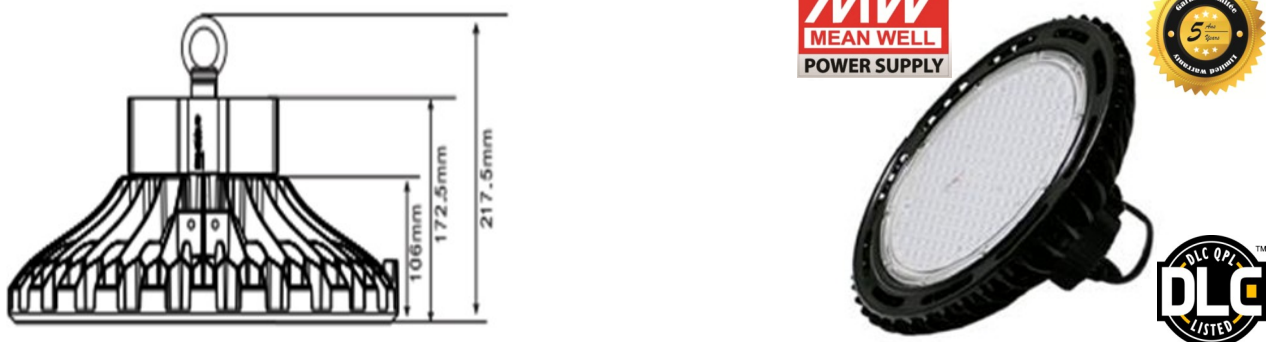


**Éclairage LED Lévis**  
2580, Boul. Guillaume-Couture Bur. 100  
Lévis (Qc) G6W 7T8 418-839-9335  
eclairageledlevis@videotron.ca

## Luminaire pour haut plafond «High bay»

### Avantages :

- Dissipateur de chaleur en aluminium pure de qualité aviation— Supporte de -30°C à + 65°C
- Certification **DLC Premium** donnant accès, dans certaines situations, à des remboursements d'hydro-Québec;
- DEL de marque NICHA, offrant une efficacité lumens/watts et une durée de vie exceptionnelle;
- Bloc d'alimentation MEAN WELL reconnu pour leurs fiabilité et leurs efficacité PF>0,95 et leur durabilité;
- Profil mince permettant une versatilité incomparable;
- Allumage instantané, même par temps froid ;
- Ne nécessite aucun entretien (aucun remplacement d'ampoules ou the «ballast» )
- Disponible en 90-277vAC ou 200-480vAC;
- Garantie de 5 ans;



### Pour commander :

# produit	Puissance (w)	Couleur d'éclairage (K)	Voltage d'opération (v/AC)	Lumens (lm)
HBN-150W-120V-50K*	150	5000	90-277	19 650
HBN-150W-347V-50K*	150	5000	200-480	20 530
HBN-200W-120V-50K*	200	5000	90-277	26 389
HBN-200W-347V-50K*	200	5000	200-480	28 858
HBN-240W-120V-50K*	240	5000	90-277	32 725
HBN-240W-347V-50K*	240	5000	200-480	32 900