



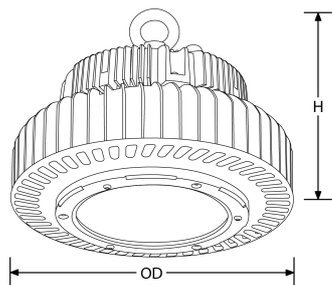
Description:

Suspension Industrielle Ariah™ PRO 100W IP65 avec Détection Hyperfréquence

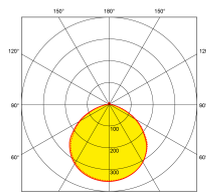
Ariah™ PRO avec le capteur HighSense™ fournit la solution ultime pour les économies d'énergie. Précâblée avec le capteur monté sur la suspension, cette offre constitue une solution idéale pour économiser l'énergie.

Code	Puissance	lm	Couleur	Faisceau	Type produit	Finition
EN-HB100CMS/40	100	15000	4000	120	Hyperfréquence	Noir

Schéma



Courbe polaire



Couleur



Black

Caractéristiques & Avantages

- Certifié IP65
- Zone de détection réglable de rayon maximum de 8m
- Montage possible jusqu'à une hauteur de 15 m
- Capteur crépusculaire réglable
- Temps de maintien de pleine luminosité réglable jusqu'à 30 minutes
- Diminution progressive (50%-10%) ou extinction complète si aucun mouvement n'est détecté
- Garantie 5 ans

Caractéristiques produit:

Technologie:	LED	Nombre de LEDs:	224
Type de tension d'entrée:	100~277V AC	Facteur de puissance:	0.94
Fréquence:	50/60HZ	Température min:	-20
Température max:	50°C	Réglage positionnel:	Fixe
Distribution lumineuse:	Direct	OD (mm):	252
H (mm):	193	Indice IP:	IP65
Indice IK:	IK08	Composition:	Die-Cast
Composition de l'optique:	Verre	Culot:	Autre
SDCM:	6	Durée de vie à L80 (h) :	50000
Dépréciation lum. à L80 :	B50	Dépréciation lumineuse :	L70
Durée de vie à L70 (h) :	50.000		

Certificat:



Garantie:

Ce produit est garanti pendant 5 ans. Des garanties autres s'appliquent à certains produits comme indiqué dans la description ci-dessus. La garantie est valable à compter de la date de livraison et couvre tout défaut de conception, de matière ou de fabrication du produit, déclaré dans un délai d'1 mois la survenance du défaut. Elle ne s'applique pas en cas de mauvaise utilisation, installation ou manipulation du produit, si l'étiquette Q.C est détériorée ou en cas d'utilisation ou d'installation impropre à l'application prévue. Elle prévoit le remplacement du produit à titre gratuit, sous réserve de l'installation correcte de ce dernier et du retour ultérieur de l'unité défectueuse. Aurora n'accepte pas la responsabilité des coûts d'installation associés au remplacement de ce produit et se réserve le droit de modifier ses conditions de garantie ainsi que ses caractéristiques sans préavis.