

LUMIÈRES IDÉALES POUR LES BÂTIMENTS AGRICOLES, LES ATELIERS, LES STADES, LES SALLES D'EXPOSITION, LES SUPERMARCHÉS ET LES ENTREPÔTS



HBLED-PT150W5000



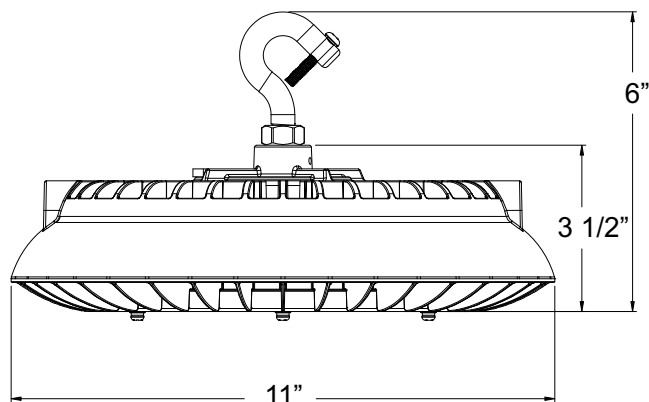
CARACTÉRISTIQUES

- Excellente efficacité – 150 lumens par watt.
- Certifié IP65/4X
- Dissipateur thermique en alliage dissipateur thermique en alliage d'aluminium.
- Gradation 0-10V.
- Cordons de 39 po (1 m) pour l'alimentation électrique et la gradation 0-10 V.

SPÉCIFICATIONS

MODÈLE	WATTS	VOLTAGE	LUMENS	COULEUR (K)	ANGLE LUMINEUX	HAUTEUR DE PLAFOND SUGGÉRÉE
HBLED-PH150W5000	150W	100-277V	18750	22500	120°	23' +

DIMENSIONS



COMMUNIQUEZ AVEC NOUS

Écrivez-vous par courriel à agsales@canarm.ca pour bénéficier gratuitement de notre expertise en conception d'éclairage ou pour recevoir un guide d'économies d'énergie



**IDÉAL POUR LES STATIONNEMENTS, LES ENTREPÔTS,
LES USINES, LES ATELIERS, LAVE-AUTOS, LES
CONGÉLATEURS ET LES BÂTIMENTS AGRICOLES**

LP848230-DB5K

CARACTÉRISTIQUES

- Cette unité a été conçue pour remplacer les luminaires fluorescents traditionnels T5 et T8.
- Indice IP66/4X,
- Matériau: boîtier en PC, clips en acier inoxydable, joint périmétrique en silicone, dissipateur thermique en aluminium, lentille en PC, pilote DEL isolé.
- Dissipateur thermique en aluminium et pilote LED entouré de fer pour une dissipation thermique maximale, prolongeant la durée de vie du luminaire.



SPÉCIFICATIONS

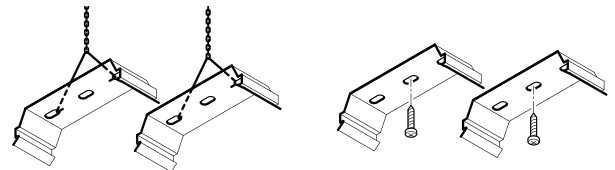
MODÈLE	WATTS	VOLTAGE	LUMENS	TAUX HEURES	COULEUR (K)
LP848230-DB5K	60W	100-277V	6600	50,000	5000K

CONTRÔLE ÉLECTRIQUE

Tension d'entrée: AC100-277v
Fréquence: 50-60Hz
Facteur de puissance: > 0,95
Distorsion harmonique: THD <13%

OPTIONS DE MONTAGE

Attaches en acier inoxydable pour suspendre et accrocher au plafond.



CAPUCHONS (COUVERCLES) EN PLASTIQUE



Comprend un capuchon couvercle? En plastique qui assure une étanchéité à l'eau à la connexion du fil.

BANDES DEL REMPLACABLES



Facilement accessible pour l'entretien et pour changer la couleur Temp.

PUCES EPSTAR SMD 2835



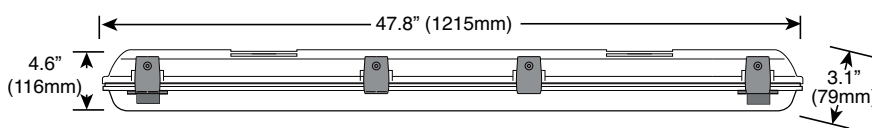
Rendement en lumens supérieur, économie d'énergie.

TROIS POINTS DE MONTAGE RÉGLABLES



Les zones de montage réglables peuvent répondre différentes exigences de longueur de montage.

DIMENSIONS



COMMUNIQUEZ AVEC NOUS

Écrivez-vous par courriel à agsales@canarm.ca pour bénéficier gratuitement de notre expertise en conception d'éclairage ou pour recevoir un guide d'économies d'énergie



IDÉAL POUR UNE UTILISATION DANS DES INSTALLATIONS OÙ UN
UNE LUMIÈRE 3000K PROFILE BAS EST REQUISE

LP848210-DB3K

CARACTÉRISTIQUES

- Cette unité a été conçue pour remplacer les luminaires fluorescents traditionnels T5 et T8.
- Indice IP66/4X
- Matériau: boîtier en PC, clips en acier inoxydable, joint périphérique en silicone, dissipateur thermique en aluminium, lentille en PC, pilote DEL isolé.
- Dissipateur thermique en aluminium et pilote LED entouré de fer pour une dissipation thermique maximale, prolongeant la durée de vie du luminaire.
- Lumière blanche douce.

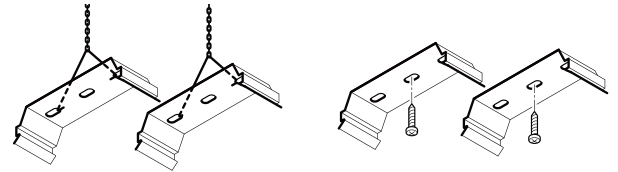


SPECIFICATIONS

MODÈLE	WATTS	VOLTAGE	LUMENS	TAUX HEURES	COULEUR (K)
LP848210-DB3K	20W	230V	2100	50,000	3000K

OPTIONS DE MONTAGE

Clips de montage en acier inoxydable inclus pour la suspension ou le montage en surface.



CONTRÔLE ÉLECTRIQUE

Tension d'entrée: AC230V
Fréquence: 50-60Hz
Facteur de puissance: > 0,95
Distorsion harmonique: THD<13%

CAPUCHONS (COUVERCLES) EN PLASTIQUE



Comprend un embout en plastique pour joint étanche à la connexion des fils.

BANDES DEL REMPLACABLES



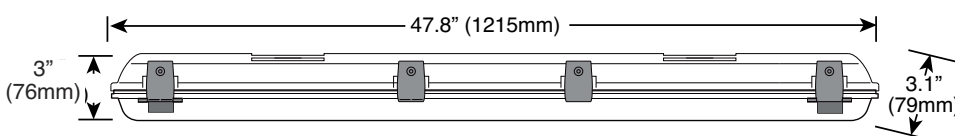
Facile d'accès pour l'entretien et pour changer la température de couleur au besoin.

DEUX POINTS DE MONTAGE RÉGLABLES



Les zones de montage réglables peuvent répondre à différentes exigences de longueur de montage.

DIMENSIONS



COMMUNIQUEZ AVEC NOUS

Écrivez-vous par courriel à agsales@canarm.ca pour bénéficier gratuitement de notre expertise en conception d'éclairage ou pour recevoir un guide d'économies d'énergie



PARFAIT POUR TOUTES LES APPLICATIONS AGRICOLES

Les ampoules DEL sont de qualités, durables et efficaces en plus d'être écologiques. Leur longévité vous épargne temps et argent en plus des économies que vous réaliserez à tous les mois sur votre facture d'électricité. En plus, les ampoules DEL de Canarm fonctionnent très bien avec les contrôles de lumière électroniques et sont résistants à la moisissure ce qui les rendent idéales pour les environnements humides.



A21

AMPOULES OMNI A19 & A21 BLANCS FROIDS

GÉNÉRATION	B-LED26S9A16W-DW
STYLE AMPOULE	Omni A21
RENDEMENT LUMINEUX	1600 Lumens
TEMPERATURE DE COULEUR	5000K Blanc Froid
ÉNERGIE CONSOMMÉE	16 Watts
MIN. DÉMARRAGE TEMP.	-40°C
MOYENNE DURÉE DE VIE	25,000 Heures
ANGLE LUMINEUX	300°
VARIABLE	Oui
ENERGY STAR	Oui

Ces ampoules à DEL sont vendues en 60/boîte.

ÉCLAIRAGE LAITIER

Dans plusieurs fermes laitières, l'éclairage dans la étable peut fonctionner 24 heures par jour, 7 jours semaine, alors il est nécessaire d'avoir une ampoule pour vous sauver temps et argent. Les nouvelles ampoules DEL de Canarm sont incassables et répondent donc aux normes de sécurité pour la ferme. Pour un éclairage idéal, utiliser des ampoules de 5000K.



ÉCLAIRAGE PORCIN

Les différentes installations dans un élevage porcin exigent différents niveaux d'éclairage. Que vous bâtissez une nouvelle ferme ou rénovez une ancienne, vous pouvez augmenter les niveaux d'éclairage dans votre installation tout en réduisant les coûts d'entretien et les coûts énergétiques. Pour les grandes espaces telles les corridors et les salles de mise bas qui exige plus de lumières, songez à installer nos nouvelles ampoules économes d'énergie. Pour un éclairage idéal, utiliser des ampoules de 5000K.



ÉCLAIRAGE DE VOLAILLE

Le niveau de l'éclairage ainsi que la durée de luminosité peuvent affecter grandement le comportement des oiseaux, leur appétit, le cycle de ponte ainsi que la croissance. Un éclairage adéquat a pour effet de calmer les oiseaux et les aide à croître et devenir plus productifs. Pour atteindre les différents niveaux de luminosité, considérez d'intégrer un programme d'éclairage comprenant des ampoules DEL variables pour favoriser la croissance. Pour un éclairage idéal, utiliser des ampoules 3000K variables.



COMMUNIQUEZ AVEC NOUS

Écrivez-vous par courriel à agsales@canarm.ca pour bénéficier gratuitement de notre expertise en conception d'éclairage ou pour recevoir un guide d'économies d'énergie.



PLAFOND ET APPLIQUES MURALES TOUT TEMPS

CONVIENT AUX SERRES, FERMES, GARAGES, HANGARS, ATELIERS, BÂTIMENTS D'ÉLEVAGE ET PLUS! CONSTRUCTION ENTIÈREMENT MÉTALLIQUE



BLO4CWG

PLAFONNIER / APPLIQUÉ MURALE

- Verre transparent avec protection métallique.
- 7 1/4"H x 4 1/2"L.
- Maximum 1 ampoule de type A19 de 100W.

LUMIÈRES DE SÉCURITÉ EXTÉRIEURES



HO-01-01S-BK

LUMIÈRE DE SÉCURITÉ À TÊTE UNIQUE

- Éclairage extérieur à LED noir avec détecteur de mouvement
- 10W, 800 lumens, 80 CRI, 3000K, 50,000 heures
- 4.2"L x 6.5"H x 4.2"D



HO-01-02S-BK

LUMIÈRE DE SÉCURITÉ À DEUX TÊTES

- Éclairage extérieur à LED noir avec détecteur de mouvement
- 20W, 1600 lumens, 80 CRI, 3000K, 50,000 heures
- 9.3"L x 6.1"H x 4.2"D

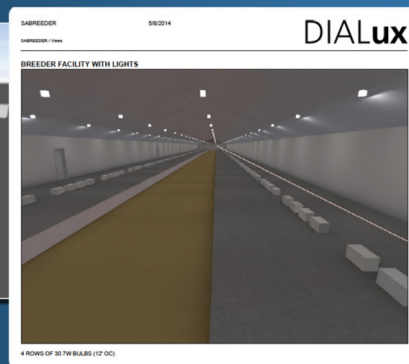
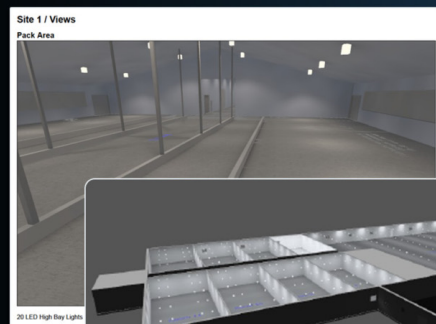
COMMUNIQUEZ AVEC NOUS

Écrivez-vous par courriel à agsales@canarm.ca pour bénéficier gratuitement de notre expertise en conception d'éclairage ou pour recevoir un guide d'économies d'énergie.



LE SERVICE DE RÉPARTITION ET DESIGN D'ÉCLAIRAGE CANARM!

Assurez-vous d'avoir l'éclairage propice à votre installation à l'aide de notre Service de Répartition et Design d'Éclairage Canarm. Nous utilisons des outils de présentation à la fine pointe de la technologie pour vous fournir une vue 3D de votre installation et du potentiel d'éclairage que nous avons à vous offrir. Nous vous remettons également un rapport détaillé avec courbes lumineuses ainsi qu'une projection du wattage que vous utiliserez.



www.canarm.com