



Larson Electronics LLC www.LarsonElectronics.com
sales@larsonelectronics.com
9419 E US HWY 175, Kemp, TX 75143 - P: (800) 369-6671 - F: (903) 498-3364

Classe 1, Division 1 Anti Explosion Lumière Bay LED Montage Au Plafond – 150 Watts - 10000 Lumens



Partie #: HBLP-1MLED-CLGM

Acheter sur Conforme Américain

Luminaire anti explosion pour haute baie de Larson Electronics HBLP-1MLED-CLGM offre aux opérateurs un alternative puissant et économe en énergie pour les luminaires traditionnels dans les environnements dangereux.

Ce luminaire de classe 1, division 1 et 2, classe 2 Division 1 et 2 anti explosion fournit 10000 de lumière de haute qualité tout en attirant seulement 150 watts du courant electric. Le corps en alliage d'aluminium sans cuivre est enduit de poudre pour une durabilité accrue et une esthétique attrayante. La conception spéciale de dissipation de chaleur en conjonction avec la technologie LED permet ce montage pour obtenir une excellente durée de vie nominale de 60.000 heures avec 80% de lumière retenue.

Ce luminaire est multi-tension et peut être utilisé avec 100-277 VAC, 50/60Hz sans avoir besoin d'un ballast spécial. Le corps en aluminium et les lampes LED donnent à ce luminaire une



Larson Electronics LLC

www.LarsonElectronics.com

sales@larsonelectronics.com

9419 E US HWY 175, Kemp, TX 75143 - P: (800) 369-6671 - F: (903) 498-3364

excellente durabilité et résistance aux vibrations et aux chocs. La lampe LED produit 10000 lumens avec une température de couleur de 6000K et un indice de rendu des couleurs de 70 qui produit des couleurs et des détails beaucoup plus précis que les lampes hautes pression a sodium ou des lampes à vapeur de mercure.

Dimensions

Lampe: LED

Dimensions: 14"-Diamètre 5"- Épaisseur

Watts: 150

Voltage: Multi- 100-277 VAC, 50/60Hz

Poids: 30 livres

Lumens: 10000

<http://www.larsonelectronics.com/p-50979-ceiling-mount-explosion-proof-150-watt-high-bay-led-light-fixture-10000-lumens-class-1-div-1.aspx>