

Éclairage DEL pour zones dangereuses, CAN



L'éclairage DEL pour zones dangereuses fournit un éclairage intérieur ou extérieur efficace dans des environnements dangereux. Cet éclairage est idéal pour les zones dangereuses de classe 1, division 2. Avec sa conception solide, cette lampe a une durée de vie prolongée de 100 000 heures et une performance d'éclairage supérieure avec une consommation d'énergie minimale. Cet éclairage DEL polyvalent et durable offre flexibilité de montage et simplicité d'installation.

NORMES INDUSTRIELLES

Homologué ETL

Class I Division 2, Groups A, B, C and D, T3

Conforms To CSA.22.2 No. 137, 213, 250 Standards

Conforms To UL 844 & 1598 Standards

Conforms to ISA-12.12-01

Maintains enclosure Type 4, 4X rating when properly installed

FONCTIONS

Conception robuste pour des applications extérieures; IP66

Consommation électrique minimale et éclairage supérieur avec une entrée alimentation de 12-24 V c.c.

Éclairage maximal avec une luminosité de 469 lumens

La rotation à 360 degrés permet un montage flexible et polyvalent

Lentilles à faisceau large avec un angle d'éclairage de 100 degrés

SPÉCIFICATIONS

Table 1/1						
Référence catalogue	Référence article	Matériau	Finition	Tension d'entrée CC	Courant nominal à 12 V c.c.	Courant nominal à 24 V c.c.
LEDHL24VCAN	27164	Acier inoxydable 316L	Finition brossée	12 – 24V	0.66A	0.35A

AVERTISSEMENT

Les produits nVent doivent être installés et utilisés uniquement comme indiqué dans les feuilles d'instructions et les documents de formation de nVent. Les feuilles d'instructions sont disponibles sur www.nvent.com et auprès de votre représentant du service client nVent. Une installation incorrecte, une mauvaise utilisation, une mauvaise application ou tout autre défaut de respect total des instructions et des avertissements de nVent peut entraîner une défaillance du produit, des dommages matériels, des blessures corporelles graves et la mort et/ou annuler votre garantie.



Notre gamme complète de marques:

CADDY TRACHTE HOFFMAN ILSCO SCHROFF **ERICO**