

Série IPE-LEDN

Luminaire linéaire IP65 DEL



Caractéristiques

- Classé IP65
- Boîtier et lentille en polycarbonate résistant au vandalisme et traité anti-UV
- Ferrures à l'épreuve de la corrosion
- Pour montage plafonnier, en surface ou suspension
- À profil bas, inférieur à 4 po de profondeur
- Gradation 0 – 10 V de série sur tous les modèles
- Tension universelle 120 V c.a. à 277 V c.a.
- Certifié pour les endroits humides ou mouillés
- Durée de vie de 50,000 heures (L70), 5 000 K
- Garantie de 5 ans.
- **Détails de garantie:** www.tnb.ca/fr/marques/emergi-lite/



Spécification type

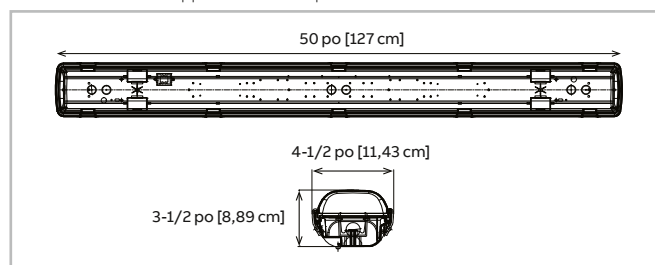
Fournir et installer la série de luminaires à diodes électroluminescentes **IPE-LEDN de Emergi-Lite^{MD}** conformément aux spécifications. Le luminaire fonctionnera à une tension de 120/277 V.c.a ou 347 V.c.a et utilisera des pilotes DEL électroniques d'une haute efficacité. Le boîtier et la lentille seront construits en polycarbonate de qualité industrielle, traité anti-UV et résistant au vandalisme. Une garniture d'étanchéité formée durable sera fournie entre le boîtier et la lentille et sera conçue spécifiquement pour les environnements hostiles. Une plaque de métal utilisée pour retenir le réflecteur servira également à dissiper la chaleur, du fait prolongeant la durée de vie du pilote DEL.

Le luminaire sera couvert d'une garantie de cinq ans.

Le luminaire devra être le modèle **Emergi-Lite^{MD}** : _____.

Dimensions

Les dimensions sont approximatives et pourraient être modifiées.



Consommation C.A. et capacité des batteries

| Modèle | Température de couleur | CRI | Lumens | Watts | Spécifications C.A. | Facteur de puissance |
|------------|------------------------|-----|--------|-------|---------------------|----------------------|
| IPE-LEDN35 | 3500 K | 80 | 4,244 | 35 W | 0,28/0,12A | PF > 0,9 |
| IPE-LEDN35 | 4000 K | 80 | 4,550 | 35 W | 0,29/0,13A | PF > 0,9 |
| IPE-LEDN35 | 5000 K | 80 | 4,585 | 35 W | 0,29/0,13A | PF > 0,9 |
| IPE-LEDN52 | 3500 K | 80 | 6,469 | 52 W | 0,43/ 0,18A | PF > 0,9 |
| IPE-LEDN52 | 4000 K | 80 | 6,760 | 52 W | 0,43/ 0,19A | PF > 0,9 |
| IPE-LEDN52 | 5000 K | 80 | 6,812 | 52 W | 0,43/ 0,19A | PF > 0,9 |

Pour commander

| Série | Puissance | Température de couleur | Voltage | Options |
|----------|------------------------|---|--|--|
| IPE-LEDN | 35 = 35 W 52 = 52 W | -35 = 3500K -4 = 4000K -5 = 5000K | 3 = 347 Vca Vide = C.A. seulement DC = 120-277 Vca | EM = onduleur d'urgence ¹ M = capteur de mouvement |

Exemple : IPE-LEDN35-4M

¹120 Vca seulement