



N

nouveau produit

Série LRL

Appareil satellite linéaire
résistant au vandalisme



CARACTÉRISTIQUES

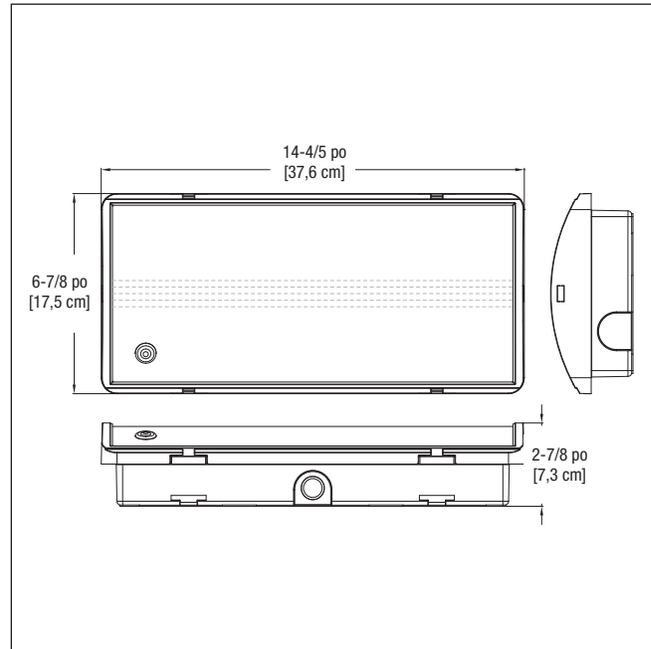
- Bandes DEL facilement ajustables pour plusieurs angles de faisceaux
- Flux lumineux de 1 200 à 1 300 lm
- Boîtier en thermoplastique blanc à haute résistance aux chocs
- Lentille givrée
- Satisfait aux exigences de la norme IK101
- Montage standard en surface au plafond et au mur
- Accessoire en option : montage au plafond semi-encastré
- Compatible avec les unités à batterie Lumacell^{MD} de 12 et 24 V
- Tension universelle 120 V jusqu'à 347 V, 60 Hz, 12-24 V c.c.
- Convient pour usage dans les emplacements mouillés (-20 °C à 45 °C)
- Degré de protection IP65
- Conformité à RoHS
- Approuvé cUL à la norme CSA C22.2 No 141-15
- **Détails sur la garantie à : www.lumacell.ca**

¹Approbation IK se reporte aux tests de résistance aux chocs mécaniques.

IK10 = Protégé contre un impact de 20 joules (équivalent à l'impact d'une masse de 5 kg tombant d'une hauteur de 40 cm)

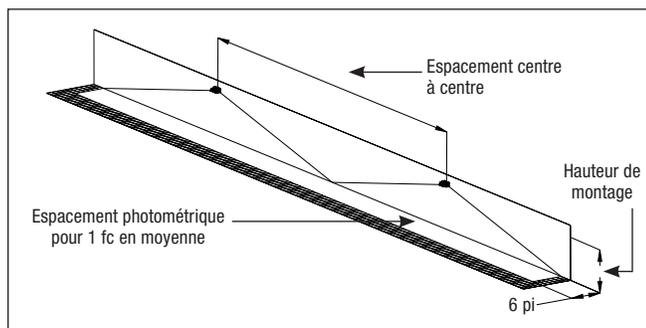
DIMENSIONS

Les dimensions sont approximatives et modifiables.



ESPACEMENT

| TYPE DE MONTAGE | ESPACEMENT À UNE HAUTEUR DE 9 PI | LUMENS |
|--------------------|----------------------------------|--------|
| Montage au plafond | 62 pi | 1 300 |
| Montage mural | 53 pi | 1 200 |



CONSOMMATION ÉLECTRIQUE

| | TENSION | PUISSANCE |
|------|----------------|-----------|
| C.A. | 120-347 V c.a. | 14 watts |
| C.C. | 12-24 V c.c. | 13 watts |

ACCESSOIRES (commander comme article séparé)

| DESCRIPTION | CODE DE COMMANDE |
|----------------------------------|------------------|
| Support de montage semi-encastré | KIT-SR-L |

POUR COMMANDER

| SÉRIE | |
|--------------------------------|--------------------------------------|
| LRL = phare satellite linéaire | -ACDC = 120-347 V c.a., 12-24 V c.c. |

EXEMPLE : LRL-ACDC

LUMACELL

par **ABB**