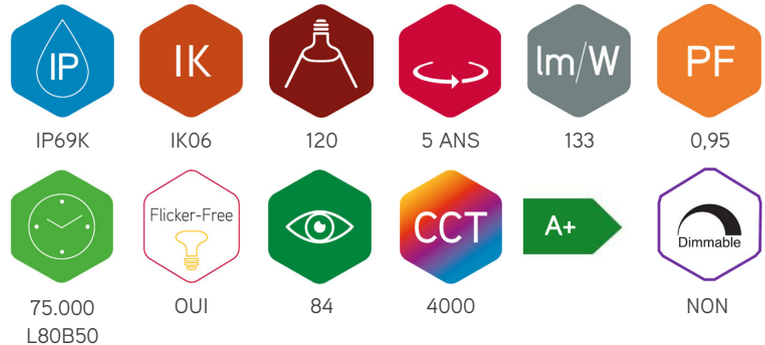


Description:

Protect 1.5m 60W 4000K IP69K PMMA sensor + EM 3h



Protect est un appareil tubulaire avec un protection IP69K équipé avec des embouts en acier inoxydable L316 et de supports de montage à clipser. Protect est livré avec un câblage traversant de 3G1,5mm² pour un assemblage en ligne facile et rapide. Grâce aux terminaux sans outils des deux côtés avec presse-étoupes en nylon et les supports de montage clipsables, cet appareil peut être installé en un tournemain. Le diffuseur en PMMA opale rend cet appareil adapté aux applications agricoles, aux solutions de savon industriel, aux huiles et au chlore gazeux. La soupape de purge intégrée réduit le risque de vapeur d'humidité et augmente la durée de vie des joints. Avec capteur RF intégré. À utiliser en combinaison avec l'émetteur portatif INT-remote. Avec unité de secours autotest et batteries LiFePO respectueuses de l'environnement, autonomie de 3 heures.

Spécifications technique

| | |
|-----------|---------------|
| Reference | PRO15604PMSE |
| EAN code | 5420076255152 |
| ETIM code | EC002892 |

Spécifications électrique

| | |
|-----------------------|---------|
| Puissance système (W) | 58 |
| Puissance led (W) | 57 |
| Tension (Vac) | 200~240 |
| Fréquence (Hz) | 50/60 |
| Contrôleur inclus | oui |
| Contrôleur in/externe | interne |
| Dimmable | non |
| Flicker free | oui |
| Power factor | 0,95 |
| Câble de connexion | no |
| Driver output (V) | 30~42 |
| Driver output (mA) | 1500 |
| Classe d'énergie | A+ |

Dimensions et caractéristiques du matériau

| | |
|--------------------------|--------------|
| Dimensions (LxIxH) | 1452x75x86mm |
| Poids (kg) | 3 |
| Couleur | opaque |
| Temp. de travail (°C) | -20~+45 |
| Valeur IP | IP69K |
| Valeur IK | IK06 |
| Résistant aux UV | oui |
| Résistant à l'eau de mer | oui |
| Nombre en vrac | 6 |
| Nombre sur palette | 0 |
| Quantité minimum | 1 |

Garantie et certification

| | |
|------------------|---------------|
| Durée de vie (h) | 75.000 L80B50 |
| Garantie (ans) | 5 |
| ENEC | no |

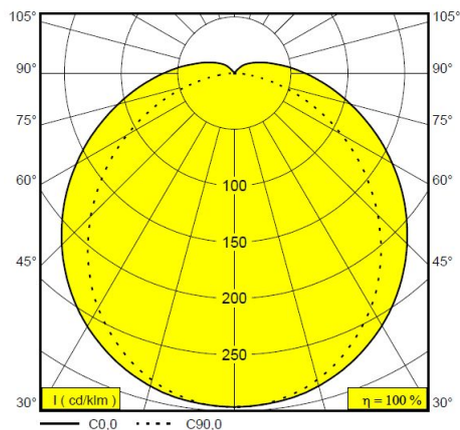
Propriétés photométriques

| | |
|-------------------------|------------------------|
| Angle rayonnement (°) | 120 |
| Temp. de couleur (K) | 4000 |
| Rendu de couleurs CRI | 84 |
| UGR | 30 |
| Solidité de couleurs | 3 |
| Sortie de lumen (Lm) | 8000 |
| Lm/W | 133 |
| Flux code | 43 72 90 92 100 |
| Puce led | SMD2835 |
| Fournisseur led | San'an Optoelectronics |
| Nombre de puce led | 432 |
| N° sur disj. 16A type C | 36 |
| N° sur disj. 16A type D | 46 |
| Classe photobiologique | RG0 |

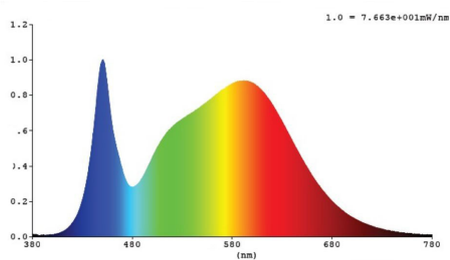
Options de réglage

| | |
|-----------------------|-------------------------------|
| Zone de détection | H= max. 6m radius 8m |
| Temps sur 100% | 10s/1m/5m/10m/15m/20m/30m/60m |
| Capteur lumière (lx) | 10lx/30lx/50lx |
| Temps de gradation | 1m/30m/60m/altijd |
| Niveau gradation | 0%/10%/30%/50% |
| Fonction master/slave | no |

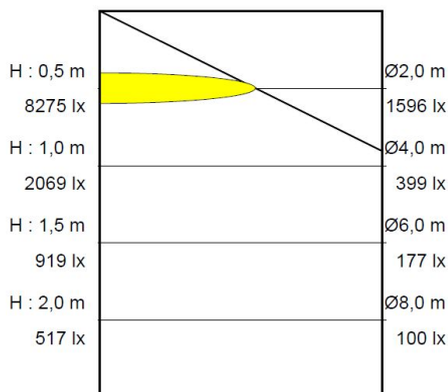
Lumen distribution



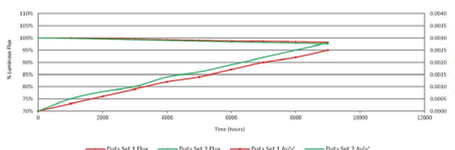
Spectrum distribution



Distance curve:



Lumendrop



Accessoires

PROSUS Set de suspension pour Protect longueur 1,5m



INT-REMOTE Integrattech universal sensor remote control



Dimensions

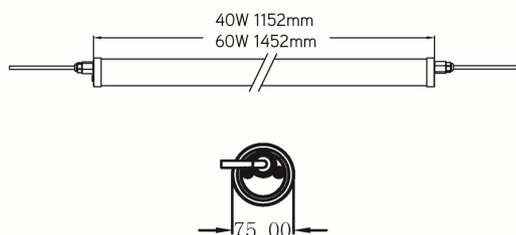


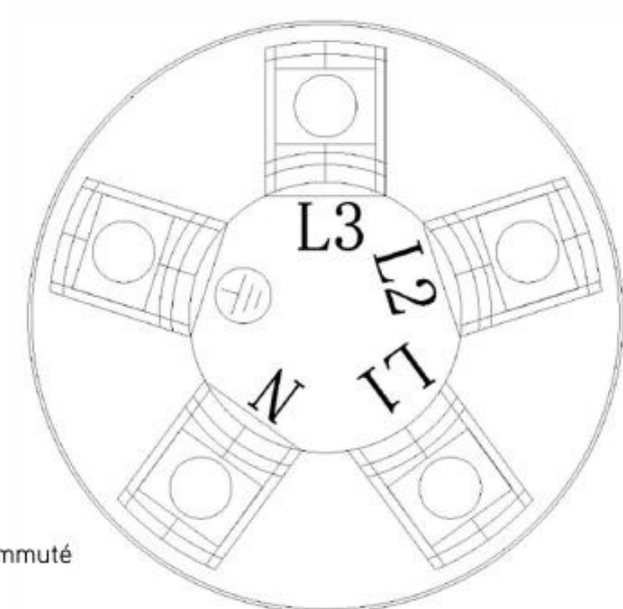
Schéma de câblage

DIMMING VERSION



EMERGENCY

| | | |
|----|------------------|----------------------------------|
| L | brown/bruin/brun | 230V |
| L3 | black/zwart/noir | 230V switched/geschakeld/commuté |



Glow wire test 850°C