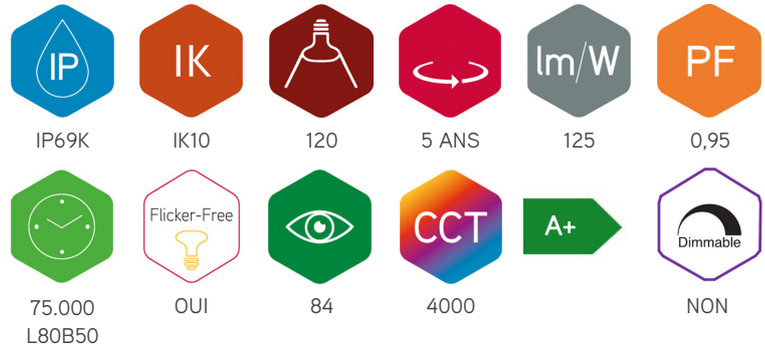


## Description:

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



Protect est un appareil tubulaire avec un degré de protection IP69K, et équipé de embouts et de supports de montage en acier inoxydable L316. Protect est livré avec un câblage traversant de 3G1,5mm<sup>2</sup> pour un assemblage en ligne facile et rapide. Grâce à ces connecteurs sans outils avec presse-étoupe en nylon des deux côtés, et aux supports de montage clipsables, cet appareil peut être installé en un tournemain. Le diffuseur en PMMA opaque est particulièrement utile, entre autre, aux applications agricoles, solutions de savon industriel, aux huiles et au chlore gazeux. La soupape de purge intégrée réduit le risque de vapeur humide 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	PRO15604PCSE
EAN code	5420076255220
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 (LxlxH)	1452x75x86mm
Poids (kg)	3
Couleur	opaque
Temp. de travail (°C)	-20~+45
Valeur IP	IP69K
Valeur IK	IK10
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

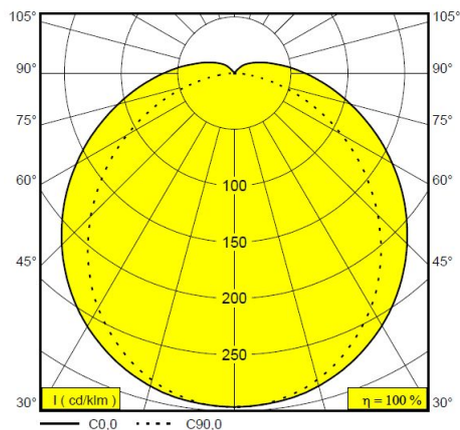
### Propriétés photométriques

Angle rayonnement (°)	120
Temp. de couleur (K)	4000
Rendu de couleurs CRI	84
UGR	30
Solidité de couleurs	3
Sortie de lumen (Lm)	7500
Lm/W	125
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

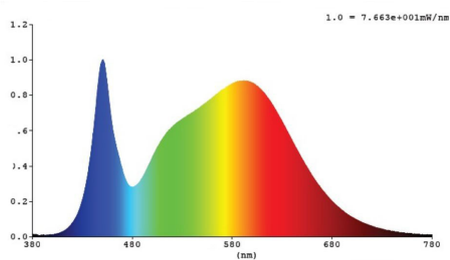
### Options de réglage

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

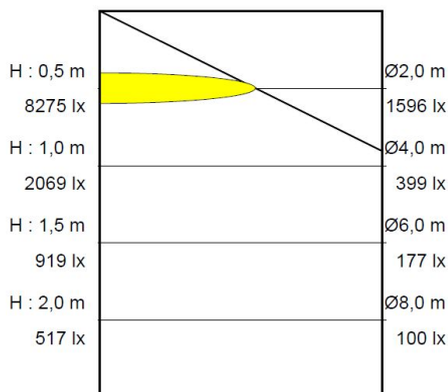
## Lumen distribution



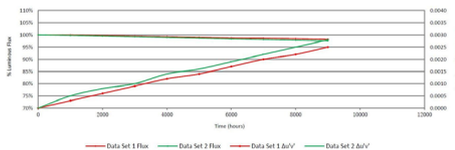
## Spectrum distribution



## Distance curve:



## Lumendrop



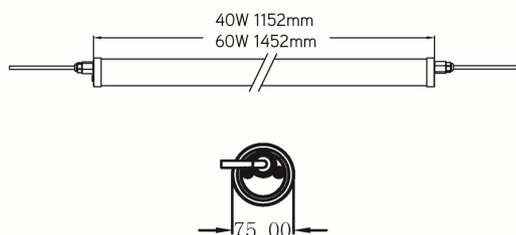
## Accessoires

PROSUS Set de suspension pour Protect longueur 1,5m

INT-REMOTE Integratech universal sensor remote control



## Dimensions



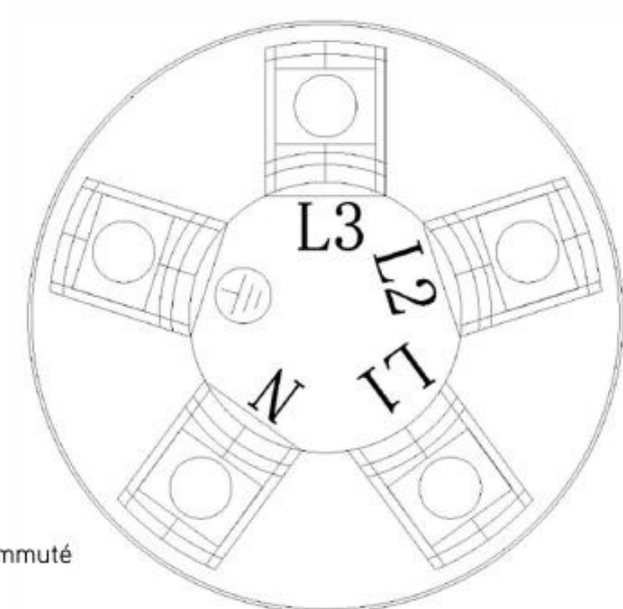
## Schéma de câblage

### DIMMING VERSION



### EMERGENCY

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



Glow wire test                      850°C