

Description:

Protect 1.5m 60W 4000K IP69K PMMA UGR<19

Propriétés photométriques





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. L'optique interne avec lentille garantit un faible éblouissement UGR<19. La soupape de purge intégrée réduit le risque de vapeur d'humidité et augmente la durée de vie des joints.

Specifications technique	
Reference	PRO15604PMU
EAN code	5420076255169
ETIM code	EC002892
Specifications électrique	e
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'isolation	1
Classe d'énergie	A+
N° sur disj. 16A type C	36
N° sur disj. 16A type D	46
Inrusch current driver	40A
Garantie et certification	
Durée de vie (h)	75.000 L80B50
Garantie (ans)	5
ENEC	no

Angle rayonnement (°)	60
Temp. de couleur (K)	4000
Rendu de couleurs CRI	84
UGR	17
Solidité de couleurs	3
Sortie de lumen (Lm)	7680
Lm/W	128
Flux code	91 99 100 100 100
Puce led	SMD2835
Fournisseur led	San'an Optoelectronics
Nombre de puce led	432
Classe photobiologique	RG0
Dimensions et caractéristiques du matériau	
Dimensions (LxlxH)	1452x75x86mm
Poids (kg)	3
Couleur	transparent
Temp. de travail (°C)	-20~+45
Valeur IP	IP69K
Valeur IK	IK06
Résistant aux UV	oui
Résistant à l'eau de mer	oui
UL94	
Nombre en vrac	6
Nombre sur palette	0
Quantité minimum	1

no

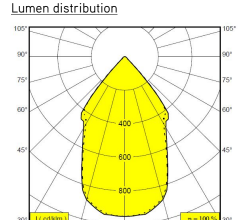
Article en stock

FICHE TECHNIQUE

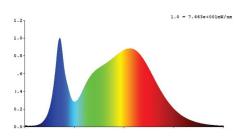
PR015604PMU



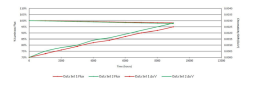
Distance curve:



Spectrum distribution



Lumendrop



Accessoires

PROSUS

Set de suspension pour Protect longueur 1,5m

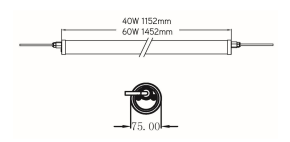


FICHE TECHNIQUE

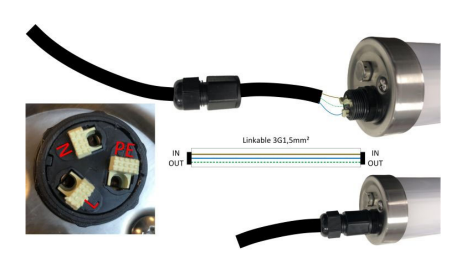
PR015604PMU



Dimensions



Schèma de cablage



Glow wire test

850°C