



## Specifications produit

Informations électrique				
Réf. Produits	TP-20	TP-40	TP-60	
Puissances conso. (±5%)	20W	40W	60W	
Réf. Driver	PHILIPS			
Courant d'entrée (Voltage)	220-240 VAC, 50Hz/60Hz			
Facteur de Puissance (PF)	>0.95			
Protection surtension	1kV			
Courant Driver	Courant Constant (CC)			
Option de Contrôle	Non Dimmable			
	0-10V Dimmable			

Informations Optique				
Réf. LED	LED 2835			
Flux Lumineux (±10%)	2800lm	5600lm	8400lm	
Efficacité LED (5000K Ra70)	140lm/W			
Température de Couleur (CCT)	4000K (3000-5000K optional)			
Index Rendu Couleur (IRC)	Ra80 (Ra90 optional)			
Flux d'optique	130°			
UGR level	<16			

### Description

Orion est un linéaire LED qui peut être utilisée dans des milieux difficiles (centre technique, centre aquatique, parking etc, usine, magasin etc...). Disponible avec plusieurs options comme la variation par switch ou pas CCT ajustable ainsi que de la détection de présence.

### Principales caractéristiques

Afin d'aider nos clients à réduire les coûts de main-d'œuvre lors de l'installation, notre luminaire de la série Orion est spécialement conçu sans vissage et de boucles de verrouillage à chaque extrémité, il peut être ouvert très facilement afin que les clients puissent recâbler dans le terminal à l'intérieur du boîtier. Exemple 3x1,5 mm2, 3x2,5 mm2, 5x1,5 mm2 tous disponibles en option pour être reliés en série.

### Dimensions et montage

Dimensions produit	659*W74*H64	1221*W74*H64	1502*W74*H64	
Poids du produit	1.10k±0.2kg	1.69k±0.2kg	1.96k±0.2kg	
Dimensions de l'emballage	867x445x340	1400x335x340	1660x335x235	
Poids du colis	5.20±0.2kg (6pcs/ctn)	10.30±0.2kg (6pcs/ctns)	11.30±0.2kg (6pcs/ctns)	
Installation	Fixation en saillie ou par suspension câble			
Matières du produit	Inox + PC opaque			
	Lentilles d'Optique en Polycarbonate			
Finition du produit	Polycarbonate opaque anti-UV			
Couleur de finition	Blanc			
EPA / SCx	*			
Résistance au Chocs (IK)	IK08			
Indice de protection (IP)	IP65 / IP66			

### Durée de vie et garantie

Température de Travail	-30°C to + 50°C
Durée de vie (LED) @Ta=25°C	50000hrs-L80B10
Garantie produit	5 Ans

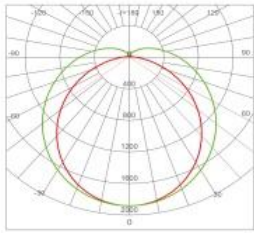
### Applications

- Installation entrepôt et usine
- Éclairage de ferme
- Éclairage pour centre sportif
- Applications multi-sport
- Application parking sous-terrain etc...

### Installations



Photométries



L00C18-02

Modes de Fixation

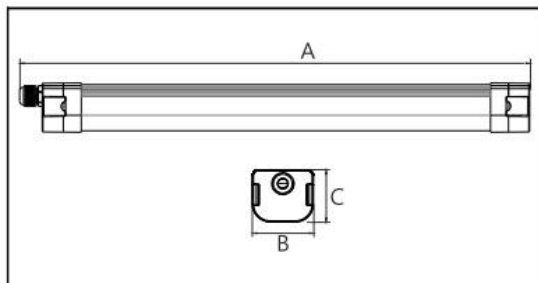


Suspended mounted



Ceiling mounted

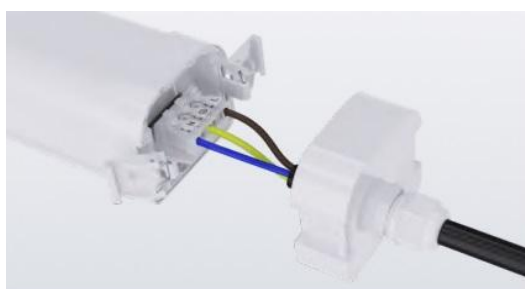
Dimensions



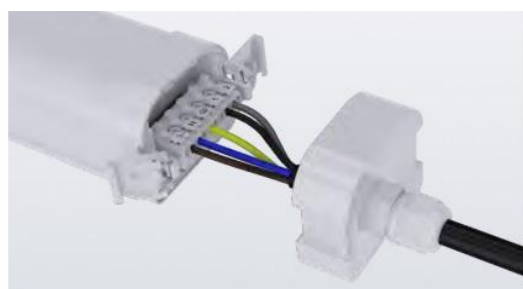
Unit:mm

Model	L*W*H (mm)	Inner Carton(mm)			QTY / INNER CTN	Outer Carton(mm)			QTY / Outer CTN	NW/CTN	GW/CTN
TP020LE2F-BO	659*74*64	720	80	70	1	735	260	155	6	3.50	4.50
TP040LE4F-BO	1221*74*64	1280	80	70	1	1295	260	155	6	9.00	10.50
TP060LE5F-BO	1502*74*64	1560	80	70	1	1575	260	155	6	9.50	11.50

Options



3-core Terminal



5-core Terminal

With Terminal Inside

3 core or 5 core terminal is available to be rewired inside easily



Advanced Technology

# ORION



**Power Adjustable**



**CCT Adjustable**

## Branchements

