

## Waterproof Performer G5

- Gamme puissante de luminaires étanches avec un design spécifique "sealed for life"
- Installation rapide grâce au capuchon d'extrémité sans vis
- Équipé de câblage traversant, version spéciale PLUS avec 2 fils internes supplémentaires



## Spécifications

Code d'article	Désignation d'article	Équivalent à (W)	Power (W)	Lumens (lm)	Efficacité (lm/W)	CCT (K)	Câblage interne (mm <sup>2</sup> )	Poids net (kg/pc)
531000038100	LEDWaterproof-P5-L15-42/48W-857	TL 1/2x58W	42 - 48	7140/8160	170	5700	3x2.5	1.8

## Info d'article et emballage

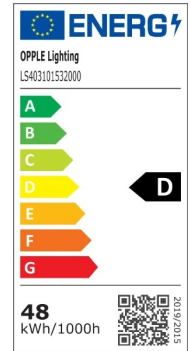
Code d'article			Box			
Code d'article	Désignation d'article	EU HS Code	Dimensions (mm) (LxIxH)	Poids brut (kg/pc)	EAN	pièce/boîte
531000038100	LEDWaterproof-P5-L15-42/48W-857	94051190	1587x79x76	1.94	6941491795522	1

Caractéristiques	
Durée de vie (L80)	100 000 h
Cycles marche/arrêt	100 000
Cohérence des couleurs (SDCM)	4
Gradabilité	On-Off
Angle de faisceau	120°
Couleur de finition	Gris RAL 7035
IRC	> 80
Efficacité (lm/W)	170 lm/W
Indice de protection (IP)	IP66
Résistance aux chocs (IK)	IK08
Classe de protection	II
Groupe de risque (EN 62471)	RG0
Driver inclus	Vrai
Essai au fil incandescent	850 °C
Taux de défaillance du driver (après 5 000 heures)	≤ 1 %
Facteur de puissance	≥ 0,95
Fil d'entrée Ø (mm)	1mm <sup>2</sup> - 2.5mm <sup>2</sup>
Câble d'entrée Ø (mm)	7 - 15,5 mm <sup>2</sup>

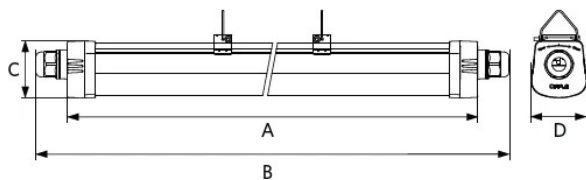
Alimentation électrique	
Fréquence	50 - 60 Hz
Tension AC	220 - 240 V
DC input voltage	Voir annexe du catalogue
	Connection
	Caractéristiques

Propriétés mécaniques	
Structure	Polycarbonate
Clips de montage	Acier inoxydable

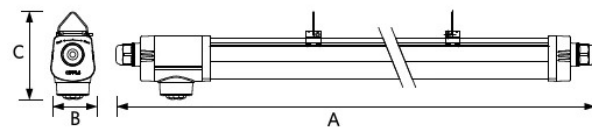
Conditions d'application	
Température de fonctionnement	-30 - 45 °C
Température d'application	25 °C
Environnement de stockage	-30 - 60 °C



## Schéma de dimensions (mm)



Type	A	B	C	D
L600	600	680	73	71
L1200	1200	1280	73	71
L1500	1500	1580	73	71



Type	A	B	C
L06	755	71	103
L12	1355	71	103
L15	1655	71	103

# Données photométriques

