

## Stagna Performer G5

- Potente gamma di apparecchi impermeabili con design specifico "sealed for life"
- Installazione rapida grazie al tappo terminale senza viti
- Fornito con clip di fissaggio a soffitto e sospensione in acciaio inox antivandalo
- Dotato di cablaggio passante, versione speciale PLUS con 2 cavi interni aggiuntivi



## Specifiche tecniche

Codice prodotto	Descrizione	Equivalente (W)	Potenza (W)	Lumen	Efficiacia (lm/W)	TDC (K)	Cablaggio interno (mm <sup>2</sup> )	Cavo di ingresso Ø (mm)	Peso netto (kg/pz)
<b>DALI2</b>									
531000040400	LEDWaterproof-P5-L15-72W-DALI-857	TL 2x80W	72	12240	170	5700	5x2.5	8 - 14	1.8

## Prodotto e informazioni sull'imballaggio

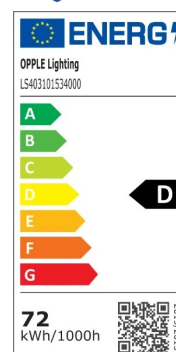
Prodotto			Imballaggio			
Codice prodotto	Descrizione	EU HS Code	Dimensioni (mm) (LxLxA)	Peso lordo (kg/pz)	EAN	pz/cartone
531000040400	LEDWaterproof-P5-L15-72W-DALI-857	94051190	1587x79x76	1.94	6941491795577	1
542098001000	LEDTrunking DALI Power Supply	85044083	198x54x39	0.24	6945730496614	1

Specifiche tecniche	
Durata (L70)	100.000 h
Durata (L80)	100.000 h
Cicli On/Off	100.000
Uniformità di colore (SDCM)	4
Dimmerabilità	DALI2
Angolo del fascio luminoso	120 °
Colore della finitura	Grigio RAL 7035
Numero RAL	7035
CRI	> 80
Efficacia (lm/W)	170 lm/W
Grado di protezione (IP)	IP66
Resistenza agli urti (IK)	IK08
Classe di isolamento	II
Gruppo di rischio (EN 62471)	RGO
Con alimentatore	True
Prova del filo incandescente	850 °C
Frequenza guasto del driver (5000 ore)	≤ 1 %
Fattore di potenza (PF)	≥ 0,95
Filo in ingresso Ø (mm)	1mm <sup>2</sup> - 2.5mm <sup>2</sup>

Specifiche elettriche	
Frequenza	50 - 60 Hz
Tensione nominale	220 - 240 V
Tensione di ingresso CC	Vedi appendice del catalogo Specifiche di connessione

Specifiche materiali	
Materiale del corpo	Policarbonato
Clip di montaggio	Acciaio inossidabile

Condizioni di applicazione	
Temperatura operativa	-30 - 45 °C
Temperatura di applicazione	25 °C
Ambiente di stoccaggio	-30 - 60 °C



## Dati fotometrici

