



## Stagna Special

- Apparecchio stagno tubolare in PMMA
- Adatto per applicazione in esterni grazie alle protezioni IP67/IP69K
- Adatto in ambienti con presenza di ammonio come stalle e allevamenti
- Distribuzione uniforme della luce per un'illuminazione confortevole
- Installazione facile e veloce con staffe di montaggio in acciaio inossidabile
- Elevata efficienza fino a 135 lm/W
- Dotato di cablaggio passante 3x 2,5 mm<sup>2</sup>
- Dotato di sfiatatoio per evitare la formazione di condensa



## Specifiche

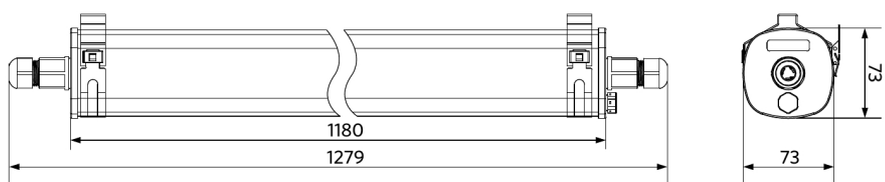
Codice prodotto	Descrizione	Equivalente (W)	Potenza (W)	Lumen reali	Efficienza (lm/W)	Temperatura di colore	Peso (kg/pz)
<b>On-Off</b>							
543022021100	LEDWaterproof SE-P L1250-24W-840-IP69K	TL 1x36W	24	3240	135	4000	1,71
543022021200	LEDWaterproof SE-P L1250-45W-840-IP69K	TL 2x36W	45	6075	135	4000	1,71
543022021300	LEDWaterproof SE-P L1550-34W-840-IP69K	TL 1x58W	34	4590	135	4000	1,98
543022021400	LEDWaterproof SE-P L1550-54W-840-IP69K	TL 2x58W	54	7290	135	4000	1,98

Specifiche tecniche		Specifiche elettriche	
Durata (L70)	70.000 h	Frequenza	50/60 Hz
Durata (L80)	50.000 h	Tensione nominale	220-240 V
Cicli on/off	100.000	Tensione di ingresso DC	Vedi appendice del catalogo Specifiche di connessione
Uniformità di colore (SDCM)	4		
Dimmerabilità	On-Off		
Angolo del fascio luminoso	120°		
Angolo della finitura	Grigio RAL 7035		
CRI	> 80		
IP	IP67/IP69K		
Resistenza agli urti	IK06		
Classe di isolamento	I		
Gruppo di rischio (EN 62471)	RG0		
Apparecchio cablato	Sì		
Prova del filo incandescente	650°C		
Fattore di potenza	≥ 0,9		
Diametro del filo di ingresso	1mm <sup>2</sup> - 2.5mm <sup>2</sup>		
Cablaggio interno (mm <sup>2</sup> )	3x2.5		
Diametro massimo del cavo di ingresso (mm)	4-11 mm		
		Specifiche materiali	
		Materiale del corpo	Polimetilmetacrilato (PMMA)
		Resistente ai raggi UV	Sì
		Materiale dell'ottica	Polimetilmetacrilato (PMMA)
		Clips di montaggio	Acciaio inossidabile (316)
		Condizioni di applicazione	
		Temperatura operativa	-25-+45°C
		Temperatura ambiente media	+25°C
		Ambiente di stoccaggio	-30-+60°C

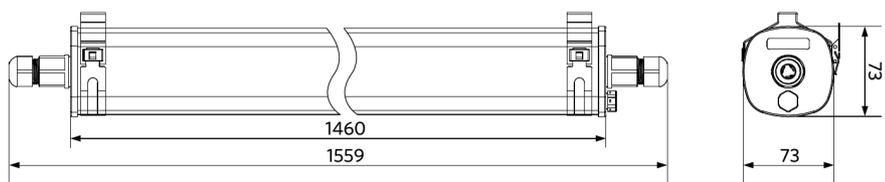


## Disegni tecnici (mm)

LEDWaterproof SE-P L1250



LEDWaterproof SE-P L1550



## Possibilità di installazione

