

Lampade per armadi elettrici – Serie standard

PLS 008 Mini

PLS 013 Mini

PLS 014



Dati	PLS 008 Mini	PLS 013 Mini	PLS 014		Unità	
Codice articolo	17308210010	17313210010	17314010110	17314010102	17314010103	
Tensione nominale ± 10%	230 V 50 / 60 Hz					
Corrente assorbita	0,07	0,11 A	0,39		A	
Tubo fluorescente	8	13	14		W	
Lampada	T5		T8			
Intensità luminosa	450	640	700		Lm	
Durata utile	8000					h
Campo della temperatura di impiego	- 10 ... + 45 (+ 14 ... + 113)					°C (°F)
Campo della temperatura di stoccaggio	- 10 ... + 45 (+ 14 ... + 113)					
Posizione di montaggio	a piacere					
Grado di protezione	IP 20					
Classe di protezione	II		I			
Colore alloggiamento	bianco		RAL 7035			
Approvazione	GS (ITS)		ENEC (KEMA)			
Peso	0,17	0,26	1,31	1,22		kg
Tipo di collegamento	cavo di alimentazione con spina inclusa		cavo (1,5 m)	spina GST 18/3		
Collegamenti aggiuntivi	-		presa GST 18/3			
			collegamento contatto porta	fine corsa porta integrato		

Lampade per armadi elettrici - Serie speciale **PLS 015**



Dati	PLS 015				Unità	
Codice articolo	17315010111	17315010101	17315010102	17315010103		
Tensione nominale ± 10%	230 V 50 / 60 Hz (US: 120 V 60 Hz)					
Corrente assorbita	0,29 (US: 0,38)					A
Tubo fluorescente	15					W
Lampada	T8					
Intensità luminosa	720					Lm
Durata utile	8000					h
Campo della temperatura di impiego	- 10 ... + 45 (+ 14 ... + 113)					°C (°F)
Campo della temperatura di stoccaggio	- 10 ... + 45 (+ 14 ... + 113)					
Posizione di montaggio	a piacere					
Grado di protezione	IP 20					
Classe di protezione	I					
Colore alloggiamento	RAL 7035					
Approvazione	ENEC (KEMA)					
Peso	1,36	1,25	1,29		kg	
Presa di corrente	D					
Tipo di collegamento	cavo (1,5 m)	spina GST 18/3				
Collegamenti aggiuntivi	presa GST 18/3					
			collegamento contatto porta	fine corsa porta integrato		