



LINEAR-EVO-FLY

	LINEAR-EVO-FLY 600MM	LINEAR-EVO-FLY 1200MM
ALIMENTAZIONE / POWER SUPPLY	98-264Vac / 50-60Hz	
POTENZA MASSIMA ASSORBITA MAXIMUM POWER INPUT	40W	80W
SORGENTE / SOURCE	SMD LED	
COLORE LUCE / LIGHT COLOR	Ciano / Cyan con sistema integrato dissuasione volatili / with integrated system for bird dissuasion	
TEMPERATURA DI ESERCIZIO OPERATING TEMPERATURE	Da/From -20°C a/to +50°C	
CONTROLLO / CONTROL	On / Off disponibile in versione flickering / available in flickering version	
MATERIALI MATERIALS	<ul style="list-style-type: none">• Alluminio anodizzato (struttura) / Anodized aluminum (structure)• Acciaio verniciato (staffa) / Painted steel (bracket)• Acciaio inox (viteria e pressacavi) / Steel (screws and cable glands)• Vetro temprato 4 mm (schermo) / Tempered glass 4 mm (closure)• Silicone (guarnizioni) / Silicone (gaskets)	
GRADO DI PROTEZIONE IP IP PROTECTION CLASS	IP65	
PESO / WEIGHT	5 kg	8,5 kg
DIMENSIONI IMBALLO PACKAGING DIMENSIONS	750 mm (L) x 150 mm (W) x 150 mm (H)	1500 mm (L) x 150 mm (W) x 150 mm (H)
DIMENSIONI LAMPADA LAMP DIMENSION	630 mm (L) x 142 mm (W) x 100 mm (H)	1262 mm (L) x 142 mm (W) x 100 mm (H)

