



## CONTROLLER DALI

# 6807-50-023

Controller DALI IP66 UP/DW PG M20

Caratteristiche elettriche		Caratteristiche meccaniche	
Tensione di Alimentazione	<b>100/240V AC 50/60Hz</b>	Materiale struttura	<b>Struttura in alluminio</b>
Potenza Totale Assorbita	<b>5W</b>	Trattamento superficiale	<b>Passivazione a fluorozirconatura</b>
Fattore di Potenza	<b>&gt; 0,9</b>	Colore struttura	<b>Grigio RAL 7042</b>
Sistema di Controllo	<b>DALI</b>	IP	<b>IP66 / IP67</b>
Cablaggio Passante	<b>No</b>	IK	<b>08</b>
		Pressacavo e Ø cavi min-max	<b>n°2 PG M20x1.5, Øext. cable: min 8mm - max 15mm</b>
		Temp. ambiente di funzionamento	<b>-20°C / +50°C</b>
		Temp. ambiente di stoccaggio	<b>-20°C / +60°C</b>
		Dimensioni della Lampada	<b>217x93x255mm - 2,6kg</b>
Varie			
Conformità alle norme	<b>EN 62368-1; EN 55035; EN 55032; EN 50581</b>		
Codice a Barre	<b>8019282539087</b>		
Made In	<b>Italy</b>		
Classe di Isolamento	 <b>CL1</b>		

