



Caratteristiche *Characteristics*

Tipo di installazione	Type of installation	Interno	Indoor
Materiale	Material	Alluminio	Alluminium
Finitura	Finish	Bianco/White	
Dimensioni	Dimensions	847x22.3 H	68.2 mm
Foro d'incasso	Recesse opening		
Peso	Weight	1000 g	
Grado di protezione	Protection grade	IP20	
Certificazioni	Certification		

Caratteristiche elettriche *Electrical characteristics*

Tensione di alimentazione	Supply voltage	48V
Frequenza di alimentazione	Supply frequency	50/60 Hz
Potenza totale	Total power	14.5 W
Classe di isolamento	Insulation class	III

Sorgente luminosa *Light source*

Flusso nominale	Nominal luminous flux	1376 lm
Flusso reale	Real luminous flux	1211 lm
Efficienza luminosa	Luminous efficiency	83 lm/W
Temperatura colore	Colour temperature	2700
CRI	CRI	>95 R9-80
MacAdam	MacAdam	<3

Dati fotometrici *Photometric data*

Emissione luce	Light emission	diretta	direct
Materiale	Material	PC	PC
Ottica°	Optics°	66°	
UGR		<19	
Lifetime (Khr)		>50 L90B5	

Gestione luce *Light management*

Convertitore	Converter	Incluso	Included
Dimmerabilità	Dimmable	DALI	

Dati fotometrici *Photometric Data*

