



### Caratteristiche *Characteristics*

Tipo di installazione	Type of installation	Interno	Indoor
Materiale	Material	Alluminio estruso	Aluminum extruded
Finitura	Finish	Alluminio/Aluminum	
Dimensioni	Dimensions	30X60 L1000mm	
Foro d'incasso	Recesse hole		
Peso	Weight	- g	
Grado di protezione	Protection grade	IP20	
Certificazioni	Certification	CE	RoHS

### Sorgente luminosa *Light source*

Flusso nominale up	Nominal luminous flux	1694 lm
Flusso reale up	Real luminous flux	1016 lm
Flusso nominale down	Nominal luminous flux	2900 lm
Flusso reale down	Real luminous flux	2320 lm
Efficienza luminosa	Luminous efficiency	88 lm/W
Temperatura colore	Colour temperature	4000° K
CRI	CRI	90
MacAdam	MacAdam	<3
Emissione luce	Light emission	Biemissione Double emission
Materiale	Material	PC
Diffusore	Diffuser	Prismatizzato
Lifetime (Khr)		>50000 h L90 B50

### Caratteristiche elettriche *Electrical characteristics*

Tensione di alimentazione	Supply voltage	24V
Frequenza di alimentazione	Supply frequency	50/60 Hz
Potenza totale	Total power	38W
Classe di isolamento	Insulation class	III

### Gestione luce *Light management*

Alimentatore	Driver	Non incluso	Not included
Dimmerabilità	Dimmable	-	