Vertical Line

Codice: 22036910-00





Vertical Line è un'applique da parete dalle dimensioni compatte e il suo design consente un'emissione luminosa diretta/indiretta morbida e uniforme; l'alto grado di protezione (IP65) lo rende ideale per applicazioni di illuminazione per interni ed esterni.



		INFORMAZIONI GENERALI
Articolo	Vertical Line	
Codice	22036910-00	
		DIMENSIONI E PESO
Lunghezza (mm)	95 mm	
Larghezza (mm)	67 mm	
Altezza (mm)	165 mm	
Peso (Kg)	0.7 kg	
		CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI
Tipo di tensione	AC	
Tipo di tensione Tensione Min (V)	AC 220 V	
Tensione Min (V)	220 V	
Tensione Min (V) Tensione Max (V)	220 V 240 V	
Tensione Min (V) Tensione Max (V) Frequenza Min (Hz)	220 V 240 V 50 Hz	
Tensione Min (V) Tensione Max (V) Frequenza Min (Hz) Frequenza Max (Hz)	220 V 240 V 50 Hz 60 Hz	
Tensione Min (V) Tensione Max (V) Frequenza Min (Hz) Frequenza Max (Hz) Frequenza (Hz)	220 V 240 V 50 Hz 60 Hz 50 Hz	



Classe di isolamento

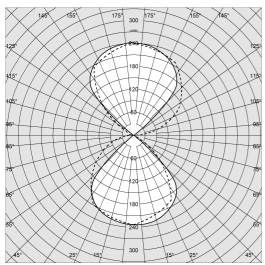
Controllo e Regolazione

Classe I

Nessuno

Vertical Line

Codice: 22036910-00 DATI FOTOMETRICI



Sorgente luminosa	LED
CRI	>80
Flusso luminoso (uscente) (lm)	940 lm
Potenza assorbita (totale) (W)	10 W
ССТ	3000 K
Efficienza luminosa (lm/W)	94 lm/W
Mantenimento del flusso luminoso LED	60000 hr, L 80, B 10
	<u> </u>







Vertical Line

Corpo	in alluminio verniciato
Diffusore	diffusore in vetro
Colore	Bianco
Equipaggiamento	predisposto per l'installazione a parete.
	NORME E CONFORMITÀ
Classe sicurezza fotobio- logica	RG0
Marcature e test	CE
Norme di riferimento	EN60598-1. Hanno grado di protezione secondo la norma EN60529
Etichetta Energetica	E
	GARANZIA
Garanzia post-vendita	3 yr

MATERIALI E COLORI

DOWNLOAD

MONTAGGI

IstruzioniMontaggio VERTICAL LINE REV0.pdf

DISEGNI

DisegnoTecnico verticaline.dxf



