1877 - Portofino - a parete

•

Codice: 511171-39





Tensione Max (V)

Frequenza Min (Hz)

Frequenza Max (Hz)

Frequenza (Hz)
Sigla cablaggio

Fattore di potenza

Classe di isolamento

Controllo e Regolazione

Portofino: il piacere del design con il massimo della funzionalità Un tocco di prestigio per qualsiasi contesto residenziale, con le tecnologie della luce più efficienti. Portofino è una linea di bollard ideale per vialetti d'ingresso, aree verdi e percorsi pedonali. Prodotto in diverse versioni a parete, con diverse altezze (150, 300 e 600 cm) e diametro del gambo, con diffusore piatto e in 3 versioni con diffusore bombato, questa colonnina rappresenta la giusta soluzione per ogni progetto di luce

Le sorgenti Led di ultima generazione ad alta efficienza, con una temperatura di colore di 4000K e un alto indice di resa cromatica, assicurano una lunga durata di vita.

Portofino si distingue anche per l'alta qualità dei materiali, con

Portofino si distingue anche per l'alta qualità dei materiali, con corpo e colonna in alluminio pressofuso con alettature di raffreddamento, grado di protezione IP65, diffusore in policarbonato infrangibile e autoestinguente. In dotazione, il connettore per il collegamento alla linea elettrica e la basetta per l'eventuale installazione a parete.



		INFORMAZIONI GENERALI
Articolo	1877 - Portofino - a parete	
Codice	511171-39	
		DIMENSIONI E PESO
Altezza (mm)	140 mm	
Diametro (Ø) (mm)	170 mm	
Peso (Kg)	0.9 kg	
	CAI	RATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI
Tipo di tensione	AC	
Tensione Min (V)	220 V	

240 V

50 Hz

60 Hz 50 Hz

CLD

≥0.9

Classe I

Nessuno



1877 - Portofino - a parete

Codice: 511171-39
715:
105
95
85
75
120
55 55

300

Sorgente luminosa	LED
CRI	>80
Flusso luminoso (uscente) (lm)	745 lm
Potenza assorbita (totale) (W)	10 W
ССТ	3000 K
Efficienza luminosa (lm/W)	75 lm/W
Mantenimento del flusso luminoso LED	50000 hr, L 70, B 50



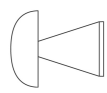
		CARATTERISTICHE MECCANICHE
Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK08	
IP	65	



DATI FOTOMETRICI

1877 - Portofino - a parete

Codice: 511171-39 170





DOWNLOAD

MONTAGGI	
ا, IstruzioniMontaggio portofino 09-21	odf

DISEGNI

BIM 1877 Portofino - wall mounting.zip

DisegnoTecnico 1877.dxf

DisegnoTecnico3D disano 1877 portofino.3ds



	MATERIALI E COLORI
Corpo	in alluminio pressofuso. Colonna in alluminio estruso.
Diffusore	in policarbonato trasparente, antiabbagliamento, infrangibile e autoestinguente V2, stabilizzato ai raggi UV.
Verniciatura	il ciclo di verniciatura a polvere, interamente automatizzato, prevede una vernice a base poliestere, resistente alla corrosione in nebbia salina e stabilizzata ai raggi UV.
Verniciatura speciale (A RICHIESTA)	A richiesta: verniciatura per ambienti marini consigliata per distanze inferiori a 5 km dal mare.
Colore	Bianco
Equipaggiamento	 con valvola di ricircolo aria. completo di connettore stagno per il collegamento alla linea. piastra di fissaggio a parete.

NORME	Ε	CONFORMITA
	_	00111 01111111

	GARANZIA
Etichetta Energetica	F
Norme di riferimento	EN60598-1. Hanno grado di protezione secondo la norma EN60529.
Marcature e test	CE
Classe sicurezza fotobio- logica	RG0

Garanzia post-vendita 3 yr



