1841 - Bitta 2 LED - a parete

Codice: 511441-00





La luce in esterno oltre agli aspetti funzionali ha una funzione

estetica.
Un apparecchio di dimensioni contenute con una corretta gestione del fascio luminoso può creare scenografie suggestive ed eleganti.

Un apparecchio pensato sia per l'installazione con supporto a

colonna in acciaio, ma anche a parete.
Una grande versatilità d'impiego e l'utilizzo di tecnologie avanzate ad alta efficienza, per LED



	INFORMAZIONI GENERA	ALI
Articolo	1841 - Bitta 2 LED - a parete	
Codice	511441-00	
	DIMENSIONI E PE	so
Lunghezza (mm)	413 mm	
Larghezza (mm)	323 mm	
Altezza (mm)	310 mm	
Peso (Kg)	2.7 kg	
	CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROL	LLI
Tipo di tensione	AC	
Tensione Min (V)	220 V	
Tensione Max (V)	240 V	
	2-10 V	
Frequenza Min (Hz)	50 Hz	
Frequenza Min (Hz) Frequenza Max (Hz)		
	50 Hz	
Frequenza Max (Hz)	50 Hz 60 Hz	
Frequenza Max (Hz) Frequenza (Hz)	50 Hz 60 Hz 50 Hz	

Nessuno

Controllo e Regolazione



1841 - Bitta 2 LED - a parete

Codice: 511441-00				
115				
1055				
165				
1052				
100-175				
200				
300				
400				

Sorgente luminosa	LED	
CRI	80	
Flusso luminoso (uscente) (lm)	549 lm	
Potenza assorbita (totale) (W)	5 W	
ССТ	4000 K	
Efficienza luminosa (lm/W)	110 lm/W	
Mantenimento del flusso luminoso LED	50000 hr, L 70, B 50	
		CARATTERISTICHE MECCANICHE







DATI FOTOMETRICI

Resistenza meccanica agli urti (IK)

ΙP

IK08

66

1841 - Bitta 2 LED - a parete

Codice: 511441-00

DOWNLOAD

MONTAGGI

IstruzioniMontaggio bitta 04-23.pdf

DISEGNI

BIM 1841 Bitta 2.zip

DisegnoTecnico 1843.dxf



	MATERIALI E COLORI
Corpo	in alluminio pressofuso.
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	Grafite
Equipaggiamento	 con valvola di ricircolo aria. completo di connettore stagno per il collegamento alla linea. piastra di fissaggio 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	F
	GARANZIA

Garanzia post-vendita 3 yr

