

1212 - Box - schermo verticale

Codice: 431603-00

INFORMAZIONI GENERALI



Articolo 1212 - Box - schermo verticale

Codice 431603-00

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza (mm)	114 mm
Larghezza (mm)	96 mm
Altezza (mm)	223 mm
Peso (Kg)	0.5 kg

INSTALLAZIONE

Dimensioni di incasso Lunghezza (mm)	215 mm
Dimensioni di incasso Larghezza (mm)	110 mm

CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI

Tipo di tensione	AC
Tensione Min (V)	220 V
Tensione Max (V)	240 V
Frequenza Min (Hz)	50 Hz
Frequenza Max (Hz)	60 Hz
Frequenza (Hz)	50 Hz
Sigla cabaggio	CLD
Fattore di potenza	≥ 0.9
Classe di isolamento	Classe I
Controllo e Regolazione	Nessuno

1212 Box - schermo verticale



1212 - Box - schermo verticale

Codice: 431603-00

DATI FOTOMETRICI



Sorgente luminosa	LED
CRI	80
Flusso luminoso (uscente) (lm)	280 lm
Potenza assorbita (totale) (W)	3 W
CCT	4000 K
Mantenimento del flusso luminoso LED	50000 hr, L 70, B 50

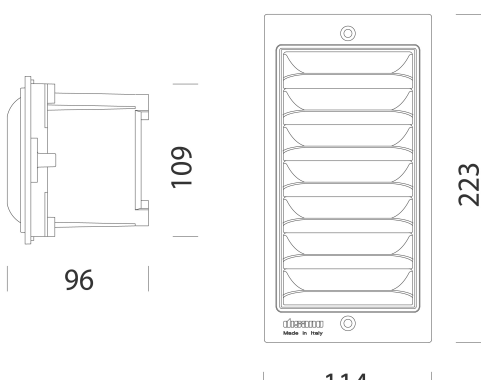
CARATTERISTICHE MECCANICHE

Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK08
IP	54

1212 - Box - schermo verticale

Codice: 431603-00

MATERIALI E COLORI



Corpo	in nylon f.v. infrangibile, stabilizzato ai raggi UV, cornice in alluminio pressofuso.
Diffusore	vetro temperato resistente agli shock termici e agli urti (UNI EN 12150-1:2001).
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.
Colore	Grafite
Equipaggiamento	guarnizione di tenuta in gomma siliconica e EPDM.

NORME E CONFORMITÀ

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

MONTAGGI

[Istruzioni Montaggio box 04-23.pdf](#)

GARANZIA

Garanzia post-vendita 3 yr

DISEGNI

[Disegno Tecnico 1212.dxf](#)

