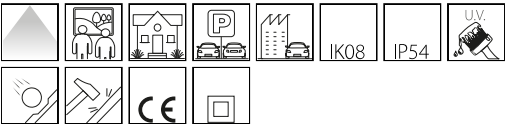


1206 - Box

Codice: 431001-00



1206 Box



INFORMAZIONI GENERALI

Articolo	1206 - Box
Codice	431001-00

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza (mm)	223 mm
Larghezza (mm)	114 mm
Altezza (mm)	89 mm
Peso (Kg)	0.6 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 (V)	0 V
Frequenza (Hz)	0 Hz
Sigla cablaggio	CLD-S
Cablaggio	alimentazione 220-240V 50/60Hz. Cavetto rigido sezione 0.50 mm <sup>2</sup> . Morsettiera 2P con massima sezione dei conduttori ammessa 2.5 mm <sup>2</sup> .
Fattore di potenza	>0
Classe di isolamento	Classe I
Controllo e Regolazione	Nessuno

1206 - Box

Codice: 431001-00



DATI FOTOMETRICI

Tipo distribuzione	Asimmetrico
Sorgente luminosa	LED
CCT	0 K
Mantenimento del flusso luminoso LED	50000 hr, L 70, B 50

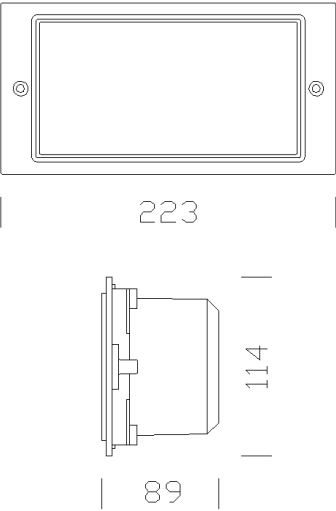
CARATTERISTICHE MECCANICHE

Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK08
IP	54

1206 - Box

Codice: 431001-00

MATERIALI E COLORI



Corpo	in nylon f.v. infrangibile, stabilizzato ai raggi UV, cornice in alluminio pressofuso.
Diffusore	in plexiglass opale.
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 fotobio-logica	RG0
Marcature e test	CE
Norme di riferimento	EN60598-1. Hanno grado di protezione secondo la norma EN60529.
Etichetta Energetica	F

DOWNLOAD

MONTAGGI

IstruzioniMontaggio box 07-20.pdf

DISEGNI

DisegnoTecnico 1206box.dxf

GARANZIA

Garanzia post-vendita	3 yr
-----------------------	------



## 1206 - Box

---

Codice: 431001-00



1206 Box - etichette