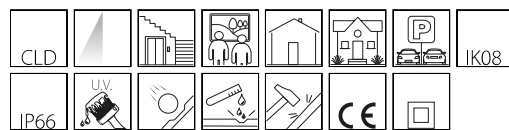


## 1609 - Box 1 - LED

Codice: 431770-00

### INFORMAZIONI GENERALI



Articolo 1609 - Box 1 - LED

Codice 431770-00

### DIMENSIONI E PESO

Lunghezza (mm)	306 mm
Larghezza (mm)	166 mm
Altezza (mm)	115 mm
Peso (Kg)	1.6 kg

### INSTALLAZIONE

Dimensioni di incasso	
Lunghezza (mm)	157 mm
Dimensioni di incasso	
Larghezza (mm)	297 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	$\geq 0.9$
Classe di isolamento	Classe II
Controllo e Regolazione	Nessuno

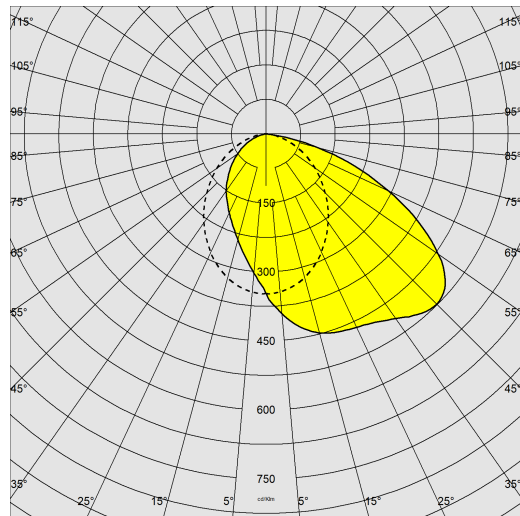
1609 Box 1 - LED



## 1609 - Box 1 - LED

Codice: 431770-00

DATI FOTOMETRICI



Sorgente luminosa	LED
CRI	≥80
Flusso luminoso (uscente) (lm)	74 lm
Potenza assorbita (totale) (W)	4.5 W
CCT	4000 K
Efficienza luminosa (lm/W)	16 lm/W
Mantenimento del flusso luminoso LED	50000 hr, L 70, B 50

### CARATTERISTICHE MECCANICHE

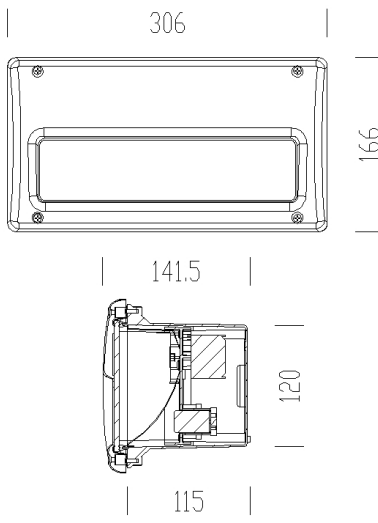
Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK08
IP	66



## 1609 - Box 1 - LED

Codice: 431770-00

MATERIALI E COLORI



DOWNLOAD

MONTAGGI

[IstruzioniMontaggio 1606-1607-1609 04-23.pdf](#)

DISEGNI

[DisegnoTecnico 1609 led.dxf](#)



Corpo	in nylon f.v., colore grigio RAL 7035 infrangibile stabilizzato ai raggi UV, (parte da incassare nel muro), cornice in acciaio inox AISI 316, ideale anche in zone marine.
Diffusore	vetro temperato resistente agli shock termici e agli urti (UNI EN 12150-1:2001).
Colore	Inox
Equipaggiamento	-guarnizione di tenuta in gomma. -con piastra di cablaggio in policarbonato. -alimentatore 116mA - 50/60Hz integrato.

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	C

GARANZIA

Garanzia post-vendita 3 yr