

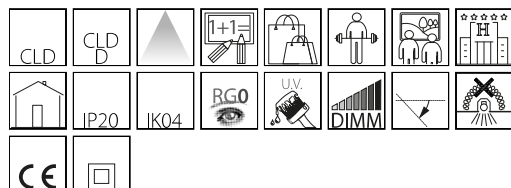
Codice: 22068215-00

Articolo	Swing LED
Codice	22068215-00

Altezza (mm)	106 mm
Diametro (Ø) (mm)	88 mm
Peso (Kg)	0.2 kg

Foro d'incasso min. (mm)	78 mm
Foro d'incasso max. (mm)	86 mm

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 cablaggio	CLD
Fattore di potenza	≥0.8
Classe di isolamento	Classe II
Controllo e Regolazione	Nessuno



Swing LED



Swing LED

Codice: 22068215-00



DATI FOTOMETRICI

Sorgente luminosa	LED SMD GU10
CRI	80
Flusso luminoso (uscente) (lm)	600 lm
Potenza assorbita (totale) (W)	6 W
CCT	4000 K
Apertura fascio	38 °
Mantenimento del flusso luminoso LED	25000 hr, L 70, B 50

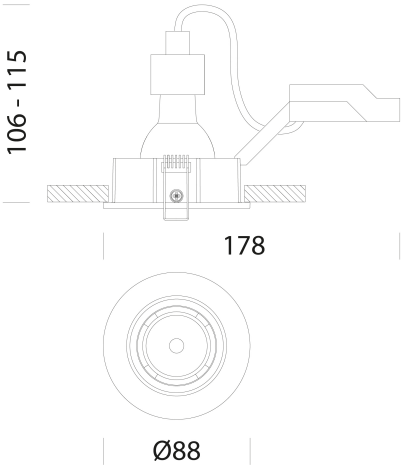
CARATTERISTICHE MECCANICHE

Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK04
IP	20

# Swing LED

Codice: 22068215-00

## MATERIALI E COLORI



## NORME E CONFORMITÀ

Classe sicurezza fotobio-logica	RG0
Marche 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
-----------------------	------

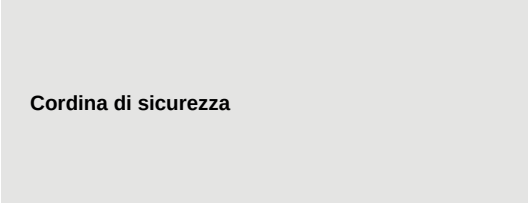
## DOWNLOAD

- MONTAGGI
- IstruzioniMontaggio SWING rev4 0524.pdf
- DISEGNI
- DisegnoTecnico swing.dxf



Swing LED

Codice: 22068215-00



Cordina di sicurezza