

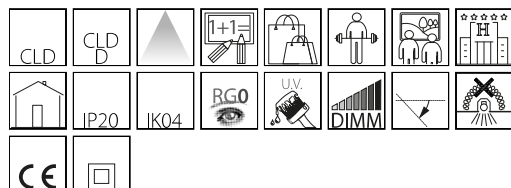
Codice: 22068217-00

Articolo	Swing LED
Codice	22068217-00

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-D-IGBT
Fattore di potenza	≥0.8
Classe di isolamento	Classe II
Controllo e Regolazione	Nessuno



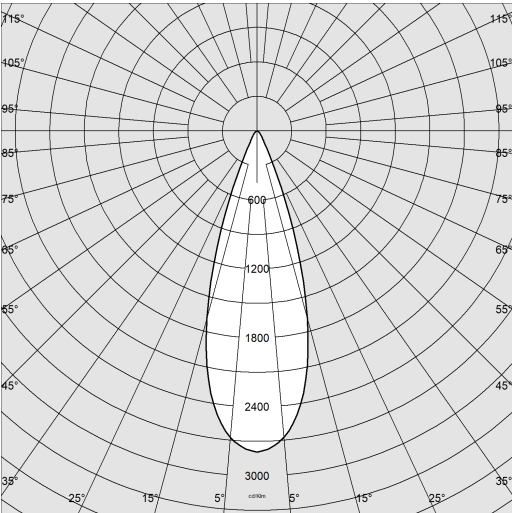
Swing LED



Swing LED

Codice: 22068217-00

DATI FOTOMETRICI



Sorgente luminosa	LED SMD GU10
CRI	80
Flusso luminoso (uscente) (lm)	655 lm
Potenza assorbita (totale) (W)	7 W
CCT	4000 K
Efficienza luminosa (lm/W)	94 lm/W
Apertura fascio	38 °
Mantenimento del flusso luminoso LED	25000 hr, L 70, B 50

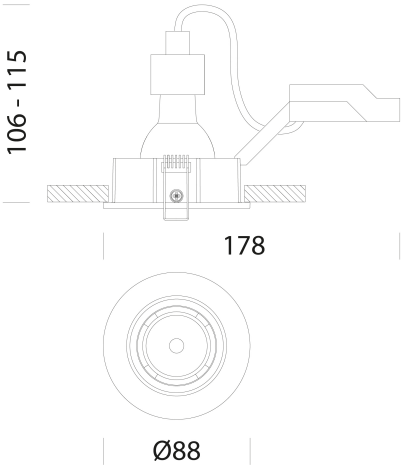
CARATTERISTICHE MECCANICHE

Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK04
IP	20

Swing LED

Codice: 22068217-00

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

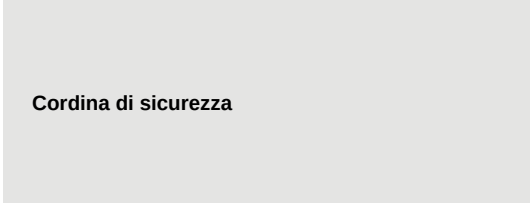
DISEGNI

DisegnoTecnico swing.dxf



Swing LED

Codice: 22068217-00



Cordina di sicurezza