

Codice: 22067270-00



Con i LED di ultima generazione si può arrivare a un risparmio energetico anche dell'80% rispetto ai vecchi prodotti, con in più una lunga durata di vita garantendo un ottimo mantenimento del flusso luminoso.



Articolo	iSpot 2 - CCT DIP SWITCH
Codice	22067270-00

Altezza (mm)	55 mm
Diametro (Ø) (mm)	90 mm
Peso (Kg)	0.3 kg

Foro d'incasso min. (mm)	75 mm
Foro d'incasso max. (mm)	85 mm

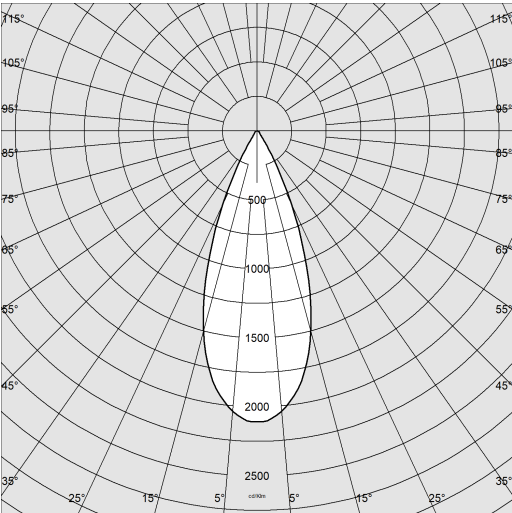
Tipo di tensione	AC
Tensione Min (V)	220 V
Tensione Max (V)	240 V
Frequenza Min (Hz)	50 Hz
Frequenza Max (Hz)	60 Hz
Frequenza (Hz)	50 Hz
Sigla cablaggio	CLD

Cablaggio	Regolazione con DIP switch: l'apparecchio è equipaggiato di driver con dip switch integrato per il settaggio della corrente in uscita; in questo modo è possibile scegliere il flusso luminoso ideale per ogni progetto illuminotecnico.
Fattore di potenza	>0.9
Classe di isolamento	Classe II
Controllo e Regolazione	Sì (Integrato)
Funzioni Integrate	CCT regolabile con Dip Switch, Impostazioni flusso/potenza (impostazioni di fabbrica)

iSpot 2 - CCT DIP SWITCH

Codice: 22067270-00

DATI FOTOMETRICI



Sorgente luminosa	LED COB
CRI	>90
Flusso luminoso (uscente) (lm)	888 lm
Potenza assorbita (totale) (W)	10 W
CCT	3000 K
Efficienza luminosa (lm/W)	89 lm/W
Low Flicker	apparecchio con Flicker molto contenuto: luce uniforme per una maggior sicurezza visiva.
Consistenza cromatica	SDCM3
Apertura fascio	38 °
Mantenimento del flusso luminoso LED	70000 hr, L 80, B 10

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK04
IP (vl)	40
IP (va)	20

iSpot 2 - CCT DIP SWITCH

Codice: 22067270-00

MATERIALI E COLORI

Corpo	in alluminio pressofuso con molle per incasso.
Ottica	PMMA
Dissipatore	integrato.
Verniciatura	a polvere con vernice epossidica in poliestere resistente ai raggi UV.
Colore	Argento
Equipaggiamento	molle di fissaggio al controsoffitto realizzate in filo di acciaio zincato.

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	E

GARANZIA

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

DOWNLOAD

MONTAGGI

IstruzioniMontaggio Kit EM Acc-960xx rev5 12-23.pdf

IstruzioniMontaggio FosnovaDownlights rev7.pdf

DISEGNI

DisegnoTecnico ispot2 25.dxf

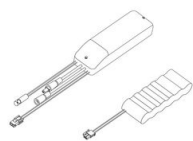


iSpot 2 - CCT DIP SWITCH

Code	LED	TotW	K - Lumen Output - CRI - °
22067210-00 / 22067230-00 / 22067270-00 / 22067260-00	200	8	2700K - 666lm - CRI>90 - 38°
22067210-00 / 22067230-00 / 22067270-00 / 22067260-00	250	10	2700K - 833lm - CRI>90 - 38°
22067210-00 / 22067230-00 / 22067270-00 / 22067260-00	300	12	2700K - 961lm - CRI>90 - 38°
22067210-00 / 22067230-00 / 22067270-00 / 22067260-00	350	14	2700K - 1100lm - CRI>90 - 38°
22067210-00 / 22067230-00 / 22067270-00 / 22067260-00	200	8	3000K - 715lm - CRI>90 - 38°
22067210-00 / 22067230-00 / 22067270-00 / 22067260-00	250	10	3000K - 888lm - CRI>90 - 38°
22067210-00 / 22067230-00 / 22067270-00 / 22067260-00	300	12	3000K - 1037lm - CRI>90 - 38°
22067210-00 / 22067230-00 / 22067270-00 / 22067260-00	350	14	3000K - 1209lm - CRI>90 - 38°
22067210-00 / 22067230-00 / 22067270-00 / 22067260-00	200	8	4000K - 746lm - CRI>90 - 38°
22067210-00 / 22067230-00 / 22067270-00 / 22067260-00	250	10	4000K - 924lm - CRI>90 - 38°
22067210-00 / 22067230-00 / 22067270-00 / 22067260-00	300	12	4000K - 1073lm - CRI>90 - 38°
22067210-00 / 22067230-00 / 22067270-00 / 22067260-00	350	14	4000K - 1229lm - CRI>90 - 38°

iSpot 2 - CCT DIP SWITCH

Codice: 22067270-00



EM Kit Q

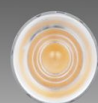
Gabbia di protezione



Schermo alveolare - iSpot



Cordina di sicurezza



Lenti di precisione intercambiabili per modulo LED - 20°



Lenti di precisione intercambiabili per modulo LED - 26°



Lenti di precisione intercambiabili per modulo LED - 60°



Lenti di precisione intercambiabili per modulo LED - Asimmetrico



Lenti di precisione intercambiabili per modulo LED - ellittico