

## Saving 193 - DIP SWITCH

Codice: 22176510-00

### INFORMAZIONI GENERALI



Articolo Saving 193 - DIP SWITCH

Codice 22176510-00

### DIMENSIONI E PESO

Altezza (mm) 56 mm

Diametro (Ø) (mm) 193 mm

Peso (Kg) 0.6 kg

### INSTALLAZIONE

Foro d'incasso min. (mm) 175 mm

Foro d'incasso max. (mm) 185 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 cablaggio CLD

Fattore di potenza >0.9

Corrente Nominale 250 mA

Classe di isolamento Classe II

Controllo e Regolazione Nessuno

Una gamma completa di faretti da incasso, tondi, per ottenere la migliore illuminazione nei luoghi frequentati dal pubblico: punti vendita, showroom o strutture alberghiere.

Saving LED è una famiglia di faretti a incasso particolarmente adatti all'illuminazione schermata, diffondente, prolungata e durevole. Saving LED migliora significativamente i livelli di gestione dei punti vendita con tutti i vantaggi propri delle sorgenti a Led.

In ciascuna versione è garantita la più alta qualità della luce, a cui si aggiunge un'eccezionale resa dei colori.

Regolazione con DIP switch: l'apparecchio è dotato 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.

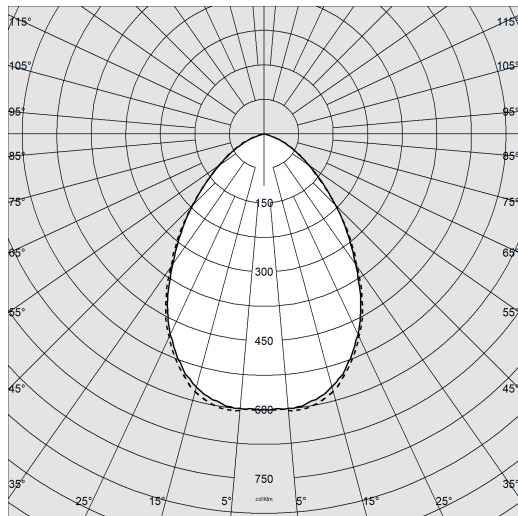
La possibilità di selezionare la corrente di pilotaggio del LED consente di disporre sempre della potenza adeguata ad una specifica condizione progettuale. La scelta di una corrente più bassa aumenterà l'efficienza e quindi migliorerà il risparmio energetico, mentre con una corrente maggiore si otterrà più luce e sarà possibile ridurre il numero degli apparecchi.



## Saving 193 - DIP SWITCH

Codice: 22176510-00

DATI FOTOMETRICI



Sorgente luminosa	LED
CRI	85
Flusso luminoso (uscente) (lm)	1122 lm
Potenza assorbita (totale) (W)	10 W
CCT	3000 K
Efficienza luminosa (lm/W)	112 lm/W
Low Flicker	apparecchio con Flicker molto contenuto: luce uniforme per una maggior sicurezza visiva.
Mantenimento del flusso luminoso LED	50000 hr, L 80, B 10

### CARATTERISTICHE MECCANICHE

Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK04
IP (vl)	44
IP (va)	20



**Fosnova**

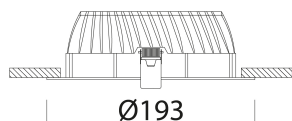
2

Contattare il Centro di consulenza e progettazione per qualsiasi informazione illuminotecnica. Il flusso luminoso uscente riportato indica il flusso luminoso dell'apparecchio con una tolleranza di  $\pm 10\%$  rispetto al valore indicato. La potenza assorbita totale non supera il 10% del valore indicato. Le informazioni illuminotecniche possono essere soggette a variazioni e miglioramenti a causa della velocità della loro evoluzione tecnologica. Saturday, October 11, 2025

## Saving 193 - DIP SWITCH

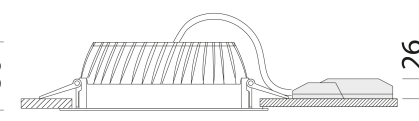
Codice: 22176510-00

MATERIALI E COLORI



56

Ø193



56

Ø193

145

[DOWNLOAD](#)

### MONTAGGI

[IstruzioniMontaggio Kit EM Acc-960xx rev5 12-23.pdf](#)

[IstruzioniMontaggio SAVING SAVING-COMFORT rev5 1222.pdf](#)

[IstruzioniMontaggio Dip switch 0523.pdf](#)

### DISEGNI

[DisegnoTecnico saving193.dxf](#)



Corpo	in alluminio pressofuso con molle per incasso.
Dissipatore	integrato.
Verniciatura	a polvere con vernice epossidica in poliestere resistente ai raggi UV.
Colore	Bianco
Equipaggiamento	dotati di staffe di sostegno in acciaio zincato, con alloggiamento per molle di fissaggio al controsoffitto.
Warnings	Versione CASAMBI: apparecchi da installare in controsoffitti/pannelli NON metallici.

### NORME E CONFORMITÀ

Classe sicurezza fotobiotologica	RG0
Marcature e test	CE
Norme di riferimento	EN60598-1. Hanno grado di protezione secondo la norma EN60529.
Etichetta Energetica	D

### GARANZIA

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

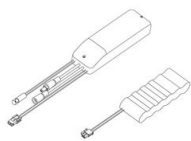
## Saving 193 - DIP SWITCH

Codice	Cablaggio	Kg	Colore	I led	WTot	K - Lumen Output - CRI – Gradi
22176510-00	CLD	0,55	bianco	350	13	3000K - 1520lm - CRI 85
22176510-00	CLD	0,55	bianco	200	8*	3000K - 903lm - CRI 85
22176510-00	CLD	0,55	bianco	250	10*	3000K - 1122lm - CRI 85
22176510-00	CLD	0,55	bianco	300	12	3000K - 1329lm - CRI 85
22176511-00	CLD	0,55	bianco	350	13	4000K - 1600lm - CRI 85
22176511-00	CLD	0,55	bianco	200	8*	4000K - 951lm - CRI 85
22176511-00	CLD	0,55	bianco	250	10*	4000K - 1181lm - CRI 85
22176511-00	CLD	0,55	bianco	300	12	4000K - 1399lm - CRI 85



## Saving 193 - DIP SWITCH

Codice: 22176510-00



EM Kit Q



Cordina di sicurezza