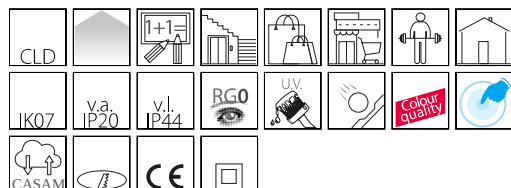


## Eco Lex - DIP SWITCH

Codice: 22173710-00

### INFORMAZIONI GENERALI



Articolo	Eco Lex - DIP SWITCH
Codice	22173710-00

### DIMENSIONI E PESO

Altezza (mm)	34 mm
Diametro (Ø) (mm)	100 mm
Peso (Kg)	0.3 kg

### INSTALLAZIONE

Foro d'incasso min. (mm)	90 mm
Foro d'incasso max. (mm)	96 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	>0.95
Corrente Nominale	300 mA
Classe di isolamento	Classe II
Controllo e Regolazione	Nessuno



Nella nuova serie di faretti da incasso Eco Lex LED, tecnologia e risparmio energetico dei Led si integrano perfettamente, per dar vita a un prodotto semplice da installare, economico, di grande robustezza e lunga durata. Gli apparecchi coprono un'elevata gamma di fori da incasso. Sono dotati di sorgenti luminose a LED.

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.

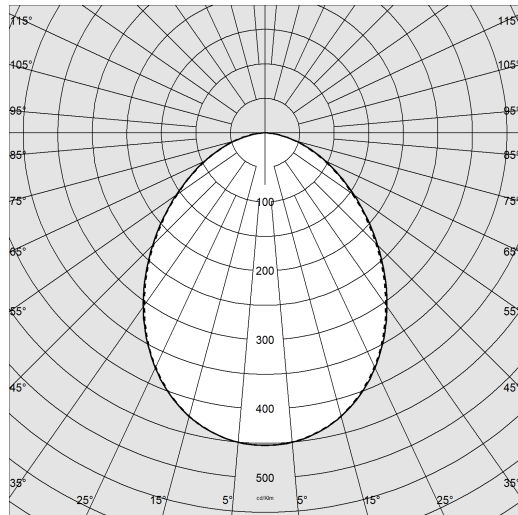
La possibilità di selezionare la corrente di pilotaggio del LED consente di disporre sempre della potenza adeguata a una specifica condizione progettuale. La scelta di una corrente più bassa aumenterà l'efficienza e quindi migliorerà il risparmio energetico, mentre con una corrente maggiore si otterrà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



## Eco Lex - DIP SWITCH

Codice: 22173710-00

### DATI FOTOMETRICI



Sorgente luminosa	LED
CRI	>90
Flusso luminoso (uscente) (lm)	980 lm
Potenza assorbita (totale) (W)	10 W
CCT	4000 K
Efficienza luminosa (lm/W)	98 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 20

### CARATTERISTICHE MECCANICHE

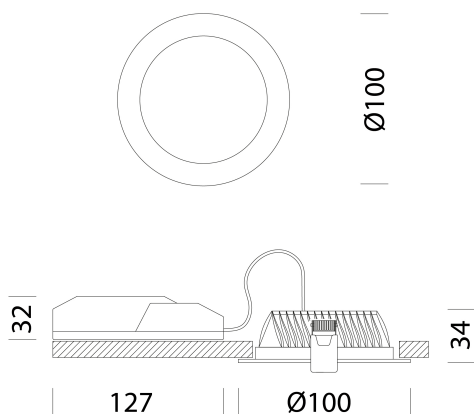
Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK07
IP (vl)	44
IP (va)	20



## Eco Lex - DIP SWITCH

Codice: 22173710-00

### MATERIALI E COLORI



Corpo	in alluminio pressofuso con molle per incasso.
Diffusore	lastra lavorata al laser che con un effetto di cerchi concentrici funge da lente.
Dissipatore	integrato.
Verniciatura	a polvere con vernice epossidica in poliestere resistente ai raggi UV.
Colore	Bianco
Equipaggiamento	molle di fissaggio al controsoffitto realizzate in filo di acciaio zincato.

### 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	E

### DOWNLOAD

#### MONTAGGI

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

IstruzioniMontaggio Dip switch 0523.pdf

IstruzioniMontaggio ECO LEX rev19.pdf

#### DISEGNI

DisegnoTecnico lexled0.dxf



### GARANZIA

Garanzia post-vendita 5 yr

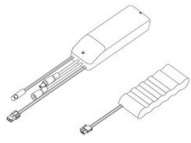
## Eco Lex - DIP SWITCH

Codice	Cablaggio	Kg	Colore	I led	WTot	K - Lumen Output - CRI – Gradi
22173710-00	CLD	0.30	BIANCO	250	8	4000K - 980lm - CRI>90
22173710-00	CLD	0.30	BIANCO	300	10	4000K - 1220lm - CRI>90
22173710-00	CLD	0.30	BIANCO	350	11	4000K - 1320lm - CRI>90
22173710-39	CLD	0.30	BIANCO	250	8	3000K - 930lm - CRI>90
22173710-39	CLD	0.30	BIANCO	300	10	3000K - 1150lm - CRI>90
22173710-39	CLD	0.30	BIANCO	350	11	3000K - 1250lm - CRI>90

## Eco Lex - DIP SWITCH

---

Codice: 22173710-00



EM Kit Q