

Eco Lex 3 - DIP SWITCH

Codice: 22173713-00

INFORMAZIONI GENERALI



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.



Articolo	Eco Lex 3 - DIP SWITCH
Codice	22173713-00

DIMENSIONI E PESO

Altezza (mm)	32 mm
Diametro (Ø) (mm)	225 mm
Peso (Kg)	0.7 kg

INSTALLAZIONE

Foro d'incasso min. (mm)	198 mm
Foro d'incasso max. (mm)	215 mm

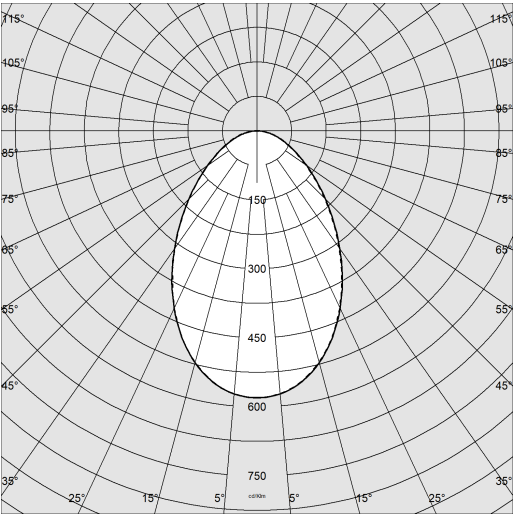
CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI

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	550 mA
Classe di isolamento	Classe II
Controllo e Regolazione	Nessuno

Eco Lex 3 - DIP SWITCH

Codice: 22173713-00

DATI FOTOMETRICI



Sorgente luminosa	LED
CRI	>90
Flusso luminoso (uscente) (lm)	2690 lm
Potenza assorbita (totale) (W)	20 W
CCT	4000 K
Efficienza luminosa (lm/W)	135 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)	65
IP (va)	20

Eco Lex 3 - DIP SWITCH

Codice: 22173713-00

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 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

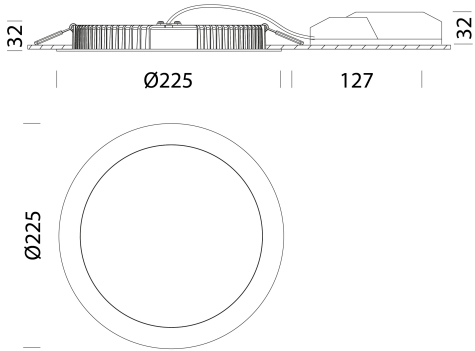
IstruzioniMontaggio Kit EM Acc-960xx rev5 12-23.pdf

IstruzioniMontaggio Dip switch 0523.pdf

IstruzioniMontaggio ECO LEX rev20.pdf

DISEGNI

DisegnoTecnico ecolex3-25.dxf

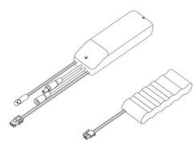


Eco Lex 3 - DIP SWITCH

Code	Wtot	LED	K - Lumen Output - CRI
22173713-00	17	450	4000K - 2208lm - CRI>90
22173713-00	19	500	4000K - 2453lm - CRI>90
22173713-00	20	550	4000K - 2690lm - CRI>90
22173713-00	22	600	4000K - 2910lm - CRI>90
22173713-39	17	450	3000K - 2098lm - CRI>90
22173713-39	19	500	3000K - 2330lm - CRI>90
22173713-39	20	550	3000K - 2555lm - CRI>90
22173713-39	22	600	3000K - 2765lm - CRI>90

Eco Lex 3 - DIP SWITCH

Codice: 22173713-00



EM Kit Q



Cordina di sicurezza