## Eco Lex 4

### Codice: 22172907-00





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.



Articolo	Eco Lex 4	
Codice	22172907-00	

		DIMENSIONI E PESO
Altezza (mm)	60 mm	
Diametro (Ø) (mm)	245 mm	
Peso (Kg)	1 kg	
		INSTALLAZIONE
Foro d'incasso min. (mm)	220 mm	

240 mm

## CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI

INFORMAZIONI GENERALI

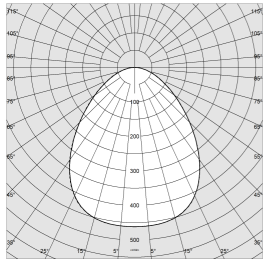
Tipo di tensione	AC
Tensione Min (V)	220 V
Tensione Max (V)	240 V
Frequenza Min (Hz)	50 Hz
Frequenza Max (Hz)	60 Hz
Frequenza (Hz)	50 Hz
Sigla cablaggio	CLD
Fattore di potenza	>0.9
Classe di isolamento	Classe II
Controllo e Regolazione	Nessuno



Foro d'incasso max. (mm)

# Eco Lex 4

Codice: 22172907-00





	DATT OTOMETRIO
Sorgente luminosa	LED
CRI	>90
Flusso luminoso (uscente) (lm)	3135 lm
Potenza assorbita (totale) (W)	32 W
ССТ	3000 K
Efficienza luminosa (lm/W)	98 lm/W
Fattore di abbagliamento UGR (EN 12464-1) (coeffi- ciente di riflessione: soffitto 0,7 - pareti 0,5)	0
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



DATI FOTOMETRICI

Resistenza meccanica agli urti (IK)

IP (vI)

IP (va)

IK07

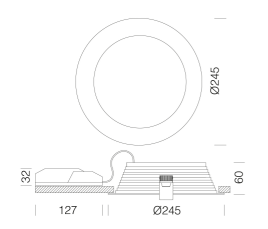
44

20

Codice: 22172907-00 MATERIALI E COLORI

Garanzia post-vendita

3 yr



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	F

	Γ	OOTAZIONI
A richiesta	versione DIMM-DALI.	
		GARANZIA

### **DOWNLOAD**

MONTAGGI
IstruzioniMontaggio Kit EM Acc-960xx rev5 12- 23.pdf
IstruzioniMontaggio ECO I EX rev20 ndf

DISEGNI

DisegnoTecnico ecolex4.dxf



## Eco Lex 4

Codice: 22172907-00



EM Kit Q



Gabbia di protezione - Eco Lex



Cordina di sicurezza

