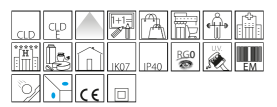
Codice: 22169410-09





SlimLex, nuova ed esclusiva gamma di faretti da incasso e da plafone di forma tonda e quadrata con Led di ultimissima generazione

generazione.

Questa serie è nata per soddisfare le richieste sempre più esigenti imposte dai moderni progetti illuminotecnici destinati all'arredo di interni.

esigenti imposte da inidaemi progeti inidaemi escendi all'arredo di interni.
L'illuminazione deve essere efficace e flessibile, in modo da definire al meglio gli ambienti secondo le esigenze più variegate; deve essere di notevole impatto, con bassi costi di gestione e saper durare nel tempo. Deve dar vita a effetti di luce speciali, quali la luce d'accento e la luce d'ambiente.



		INFORMAZIONI GENERALI
Articolo	Slim Lex 5	
Codice	22169410-09	
		DIMENSIONI E PESO
Lunghezza (mm)	224 mm	
Larghezza (mm)	224 mm	
Altezza (mm)	40 mm	
Peso (Kg)	1 kg	
		CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI
Tipo di tensione	AC	
Tensione Min (V)	220 V	
Tensione Max (V)	240 V	

50 Hz 60 Hz

50 Hz

CLD-E

Classe II

Nessuno

>0.9

INFORMAZIONI GENERALI



Frequenza Min (Hz)

Frequenza Max (Hz)
Frequenza (Hz)

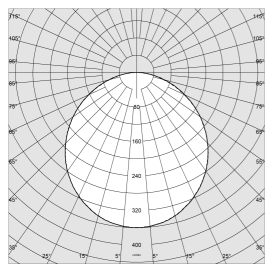
Sigla cablaggio

Fattore di potenza

Classe di isolamento

Controllo e Regolazione

Codice: 22169410-09 DATI FOTOMETRICI



Sorgente luminosa	LED
CRI	>80
Flusso luminoso (uscente) (lm)	1256 lm
Potenza assorbita (totale) (W)	18 W
CCT	3000 K
Efficienza luminosa (lm/W)	70 lm/W
Low Flicker	apparecchio con Flicker molto contenuto: luce uniforme per una maggior sicurezza visiva.
Mantenimento del flusso luminoso LED	25000 hr, L 70, B 50



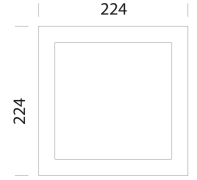


Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK07
IP	40



Codice: 22169410-09

4



Corpo	in alluminio pressofuso.
Diffusore	in PMMA ad alta trasmittanza.
Dissipatore	integrato.
Verniciatura	a polvere con vernice epossidica in poliestere resistente ai raggi UV.
Colore	Bianco
Equipaggiamento	staffa regolabile in acciaio.
Warnings	-09: EM 1h -0957: EM 3
	EMERGENZA

DOWNLOAD

Tipo di emergenza

Durata batteria

MONTAGGI

IstruzioniMontaggio SLIM LEX 4-5 rev3.pdf

DISEGNI

DisegnoTecnico sl5s.dxf



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

GARANZIA

NORME E CONFORMITÀ

MATERIALI E COLORI

Garanzia post-vendita 3 yr

S.A.

1h



Codice: 22169410-09



Cordina di sicurezza

