Slim Lex 2.0 B

Codice: 22159510-00





SlimLex, nuova ed esclusiva gamma di faretti da incasso e da

Polafone di forma tonda e quadrata con Led di ultimissima generazione.

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

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 2.0 B	
Codice	22159510-00	
		DIMENSIONI E PESO
Altezza (mm)	20 mm	
Diametro (Ø) (mm)	224 mm	
Peso (Kg)	0.4 kg	
		INSTALLAZIONE
Foro d'incasso min. (mm)	205 mm	
Foro d'incasso max. (mm)	220 mm	
		CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI
Tipo di tensione	AC	CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI
Tipo di tensione Tensione Min (V)	AC 220 V	CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI
		CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI
Tensione Min (V)	220 V	CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI
Tensione Min (V) Tensione Max (V)	220 V 240 V	CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI
Tensione Min (V) Tensione Max (V) Frequenza Min (Hz)	220 V 240 V 50 Hz	CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI
Tensione Min (V) Tensione Max (V) Frequenza Min (Hz) Frequenza Max (Hz)	220 V 240 V 50 Hz 60 Hz	CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI
Tensione Min (V) Tensione Max (V) Frequenza Min (Hz) Frequenza Max (Hz) Frequenza (Hz)	220 V 240 V 50 Hz 60 Hz 50 Hz	CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI

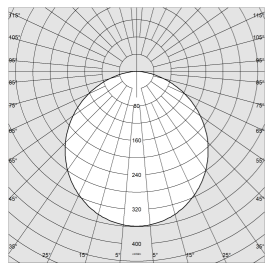


Controllo e Regolazione

Nessuno

Slim Lex 2.0 B

Codice: 22159510-00



IUIIIIIUSU LED	CARATTERISTICHE MECCANICHE
Mantenimento del flusso Iuminoso LED	25000 hr, L 70, B 50
Low Flicker	apparecchio con Flicker molto contenuto: luce uniforme per una maggior sicurezza visiva.
Efficienza luminosa (lm/W)	89 lm/W
ССТ	4000 K
Potenza assorbita (totale) (W)	18 W
Flusso luminoso (uscente) (lm)	1600 lm
CRI	>80
Sorgente luminosa	LED

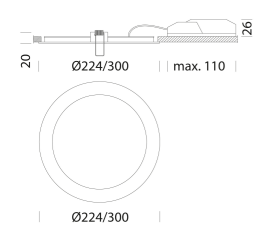


Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK07	
IP (vI)	44	
IP (va)	20	



DATI FOTOMETRICI

Codice: 22159510-00



Corpo	in alluminio pressofuso con molle per incasso.		
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.		

NORME E CONFORMITÀ

GARANZIA

MATERIALI E COLORI

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

DOWNLOAD

Garanzia post-vendita

3 yr

MC)N	IΑ	-i(-	iΙ

IstruzioniMontaggio SLIM LEX 1-2-3.0 3 rev4.pdf

DISEGNI

DisegnoTecnico slimlex20b.dxf





Slim Lex 2.0 B

Codice: 22159510-00



Cordina di sicurezza

