

Slim Lex 2.0 B

Codice: 22159516-39

INFORMAZIONI GENERALI



Articolo	Slim Lex 2.0 B
Codice	22159516-39

DIMENSIONI E PESO

Altezza (mm)	20 mm
Diametro (Ø) (mm)	300 mm
Peso (Kg)	0.6 kg

INSTALLAZIONE

Foro d'incasso min. (mm)	278 mm
Foro d'incasso max. (mm)	296 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	>0.9
Classe di isolamento	Classe II
Controllo e Regolazione	Nessuno



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

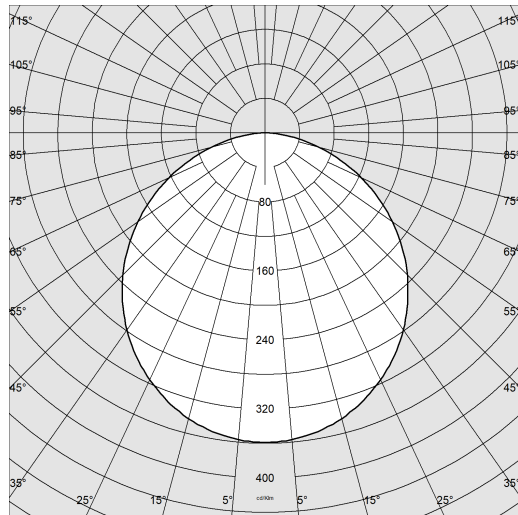
L'illuminazione deve essere efficace e flessibile, in modo da definire al meglio gli ambienti secondo le esigenze più variegate; deve essere di notevole impatto, con bassi costi di gestione e saper durare nel tempo. Deve dar vita a effetti di luce speciali, quali la luce d'accento e la luce d'ambiente.



Slim Lex 2.0 B

Codice: 22159516-39

DATI FOTOMETRICI



Sorgente luminosa	LED
CRI	>80
Flusso luminoso (uscente) (lm)	1900 lm
Potenza assorbita (totale) (W)	24 W
CCT	3000 K
Efficienza luminosa (lm/W)	79 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

CARATTERISTICHE MECCANICHE

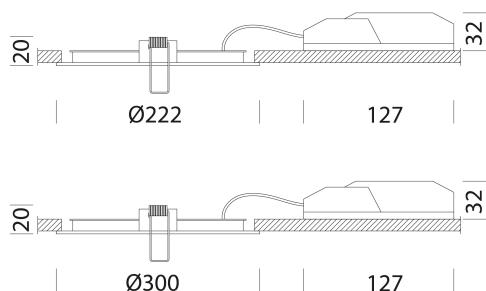
Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK07
IP (vl)	44
IP (va)	20



Slim Lex 2.0 B

Codice: 22159516-39

MATERIALI E COLORI



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.

EMERGENZA

Tipo di alimentazione per emergenza	Non presente
-------------------------------------	--------------

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

GARANZIA

Garanzia post-vendita	3 yr
-----------------------	------

DOWNLOAD

MONTAGGI

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

DISEGNI

DisegnoTecnico sl20.dxf



Slim Lex 2.0 B

Codice: 22159516-39



Cordina di sicurezza