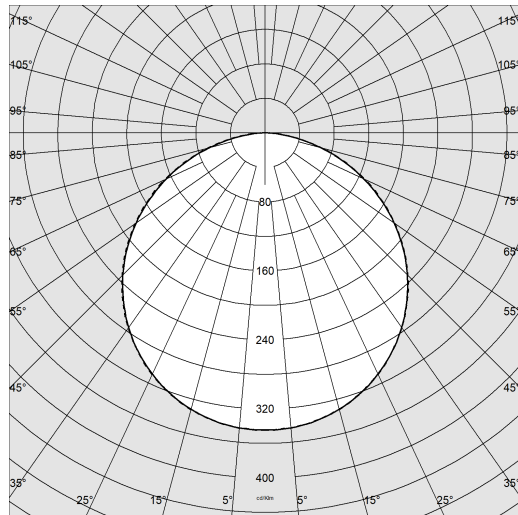


Slim Lex 1.0 B - CCT SWITCH

Codice: 22159517-00

DATI FOTOMETRICI



Sorgente luminosa	LED
CRI	>80
Flusso luminoso (uscente) (lm)	900 lm
Potenza assorbita (totale) (W)	12 W
CCT	4000 K
Efficienza luminosa (lm/W)	75 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

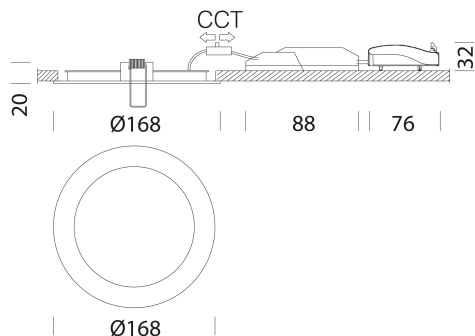
Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK07
IP (vl)	44
IP (va)	20



Slim Lex 1.0 B - CCT SWITCH

Codice: 22159517-00

MATERIALI E COLORI



Corpo	in alluminio pressofuso con molle per incasso.
Diffusore	PMMA
Dissipatore	built-in.
Verniciatura	a polvere con vernice epossidica in poliestere resistente ai raggi UV.
Colore	Bianco
Equipaggiamento	Con Slim Lex é possibile realizzare un sistema 'loop-in': sistema di connessione alla rete di alimentazione di due o più apparecchi. Di serie Slim Lex ha un morsetto che consente all'installatore di collegare il cavo della linea di alimentazione al circuito interno attraverso i serrafili automatici.

EMERGENZA

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

NORME E CONFORMITÀ

Classe sicurezza fotobiologica	RG0
Marche 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

DISEGNI

DisegnoTecnico slim1cct.dxf



Slim Lex 1.0 B - CCT SWITCH

Code	Wtot	K - Lumen Output - CRI
22159517-00	12	3000K - 850lm - CRI>80
22159517-00	12	4000K - 900lm - CRI>80
22159517-00	12	6000K - 900lm - CRI>80

Slim Lex 1.0 B - CCT SWITCH

Codice: 22159517-00



Cordina di sicurezza