

## Slim Lex 1.0 P

Codice: 22169510-39



SlimLex, nuova ed esclusiva gamma di faretto 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.



### INFORMAZIONI GENERALI

|          |                |
|----------|----------------|
| Articolo | Slim Lex 1.0 P |
| Codice   | 22169510-39    |

### DIMENSIONI E PESO

|                   |        |
|-------------------|--------|
| Altezza (mm)      | 32 mm  |
| Diametro (Ø) (mm) | 170 mm |
| Peso (Kg)         | 0.3 kg |

### INSTALLAZIONE

|                          |        |
|--------------------------|--------|
| Foro d'incasso min. (mm) | 150 mm |
| Foro d'incasso max. (mm) | 160 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   |

Cablaggio

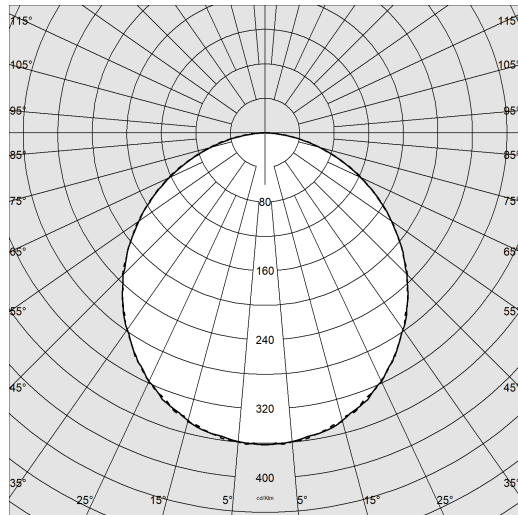
Con Slim Lex P è possibile realizzare un sistema 'loop-in': sistema di connessione alla rete di alimentazione di due o più apparecchi. Di serie Slim Lex P ha un morsetto che consente all'installatore di collegare il cavo della linea di alimentazione al circuito interno attraverso i serrafili automatici.

|                         |           |
|-------------------------|-----------|
| Fattore di potenza      | >0.9      |
| Classe di isolamento    | Classe II |
| Controllo e Regolazione | Nessuno   |

## Slim Lex 1.0 P

Codice: 22169510-39

### DATI FOTOMETRICI



|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| Sorgente luminosa                    | LED  |
| CRI                                  | >80  |
| Flusso luminoso (uscente) (lm)       | 2070 lm  |
| Potenza assorbita (totale) (W)       | 19 W   |
| CCT                                  | 3000 K   |
| Efficienza luminosa (lm/W)           | 109 lm/W   |
| Low Flicker                          | apparecchio con Flicker molto contenuto: luce uniforme per una maggior sicurezza visiva. |
| Mantenimento del flusso luminoso LED | 50000 hr, L 90, B 10   |

### CARATTERISTICHE MECCANICHE

|                                     |      |
|-------------------------------------|------|
| Resistenza meccanica agli urti (IK) | IK02 |
| IP (vl)                             | 40   |
| IP (va)                             | 20   |



## Slim Lex 1.0 P

Codice: 22169510-39

### MATERIALI E COLORI

|                 |  |
|-----------------|--|
| Corpo           | in alluminio con molle per incasso, Anello e diffusore in materiale termoplastico. |
| Diffusore       | in policarbonato opale.  |
| Dissipatore     | integrato.   |
| Verniciatura    | a polvere con vernice epossidica in poliestere resistente ai raggi UV.             |
| Colore          | Bianco   |
| Equipaggiamento | staffa regolabile in acciaio.  |

### EMERGENZA

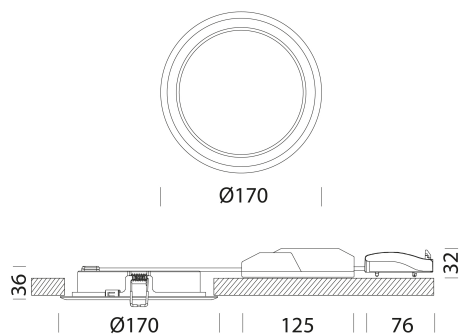
|                                     |              |
|-------------------------------------|--------------|
| Tipo di alimentazione per emergenza | Non presente |
|-------------------------------------|--------------|

### NORME E CONFORMITÀ

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Classe sicurezza fotobiologica | RG0  |
| Marcature e test               | CE, ENEC   |
| Norme di riferimento           | EN60598-1. Hanno grado di protezione secondo la norma EN60529. |
| Etichetta Energetica           | E  |

### GARANZIA

|                       |      |
|-----------------------|------|
| Garanzia post-vendita | 5 yr |
|-----------------------|------|



### DOWNLOAD

#### MONTAGGI

IstruzioniMontaggio SLIM LEX 1P-2P REV10.pdf

#### DISEGNI

DisegnoTecnico slim1p.dxf



## Slim Lex 1.0 P

---

Codice: 22169510-39



**Cordina di sicurezza**