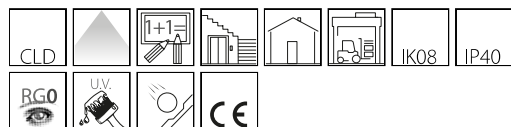


## 601 - Disanlens - PREDISPOSTA PER TUBI LED

Codice: 115571-03

### INFORMAZIONI GENERALI



|          |  |
|----------|--|
| Articolo | 601 - Disanlens - PREDISPOSTA PER TUBI LED |
| Codice   | 115571-03                                  |

### DIMENSIONI E PESO

|                |         |
|----------------|---------|
| Lunghezza (mm) | 1262 mm |
| Larghezza (mm) | 86 mm   |
| Altezza (mm)   | 85 mm   |
| Peso (Kg)      | 1.4 kg  |

### CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI

|                         |          |
|-------------------------|----------|
| Tipo di tensione        | AC       |
| Tensione Min (V)        | 220 V    |
| Tensione Max (V)        | 240 V    |
| Frequenza (Hz)          | 50 Hz    |
| Sigla cablaggio         | CLD-S    |
| Fattore di potenza      | $\geq 0$ |
| Classe di isolamento    | Classe I |
| Controllo e Regolazione | Nessuno  |



601 Disanlens è una plafoniera da soffitto progettata per essere completata con tubi LED, offrendo una soluzione luminosa pratica e versatile. La struttura essenziale assicura un'installazione semplice e una facile manutenzione, adattandosi a contesti residenziali, commerciali e professionali. Ideale per ambienti che richiedono un'illuminazione uniforme ed efficiente, 601 Disanlens combina funzionalità, affidabilità e flessibilità di configurazione.



## 601 - Disanlens - PREDISPOSTA PER TUBI LED

Codice: 115571-03

### DATI FOTOMETRICI

|                                      |                |
|--------------------------------------|----------------|
| Sorgente luminosa                    | LED TUBE 1x16  |
| CCT                                  | 0 K            |
| Mantenimento del flusso luminoso LED | 0 hr, L 0, B 0 |

### CARATTERISTICHE MECCANICHE

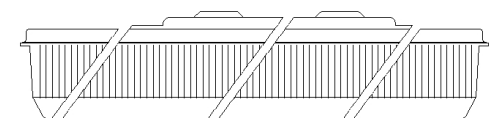
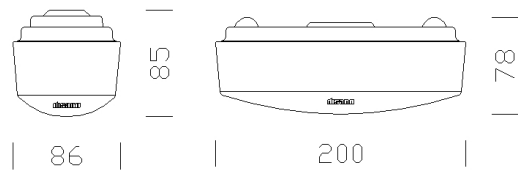
|                                     |      |
|-------------------------------------|------|
| Resistenza meccanica agli urti (IK) | IK08 |
| IP                                  | 40   |



## 601 - Disanlens - PREDISPOSTA PER TUBI LED

Codice: 115571-03

### MATERIALI E COLORI



652/665-1262/1273-1573

### DOWNLOAD

MONTAGGI

IstruzioniMontaggio disanlens 01-07.pdf

DISEGNI

DisegnoTecnico d601 1.dxf



|                 |  |
|-----------------|--|
| Corpo           | in lamiera di acciaio stampato.  |
| Ottica          | in acciaio, bianco, stabilizzato ai raggi UV.  |
| Diffusore       | in policarbonato trasparente, internamente microprismatizzata antiabbagliamento, infrangibile e autoestinguento V2, stabilizzato ai raggi UV. Liscio esternamente antipolvere. |
| Colore          | Bianco   |
| Equipaggiamento | completa di portalamпада con attacco G13; predisposta per l'installazione diretta di lampade a LED 230Vac.   |

### 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. |

### GARANZIA

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