

# Scheda tecnica

## Serie 500

Design: Studio Tecnico Ivela

### Codice prodotto

150001

### Colore

Bianco

### Specifiche generali

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Tipologia prodotto       | Incassi per esterni  |
| Tipologia di montaggio   | Incasso da parete  |
| Luogo di montaggio       | Parete   |
| Luce per Interni/Esterni | Esterni  |
| Descrizione              | Incassi a muro per lampade alogene e a fluorescenza, compatte, ed anche con alimentazione elettromagnetica integrata.<br>La controcassa è compresa nell'apparecchio. Alto grado di protezione IP65 e IK08. |
| Applicazioni             | Parete , Porticati , Giardini  |

### Specifiche illuminotecniche

**i** I valori L.O.R., di UGR e di flusso effettivo sono relativi alla versione di prodotto con fascio standard

|                     |            |
|---------------------|------------|
| Descrizione lampada | HE E27 60W |
| Watt sorgente (W)   | 60         |
| Tipologia lampada   | HE         |
| Attacco lampada     | E27        |

### Specifiche fisiche

|                    |   |
|--------------------|---|
| Corpo              | Corpo e controcassa in materiale termoplastico ad alta resistenza |
| Finiture           | Verniciato  |
| Dispositivo ottico | Alluminio   |
| Vetro di chiusura  | Temprato e satinato   |
| Viti               | Acciaio inox  |

### Specifiche elettriche

|                |     |
|----------------|-----|
| Tensione (V)   | 230 |
| Frequenza (Hz) | 50  |

### Specifiche ottiche

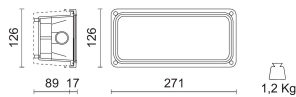
|                        |            |
|------------------------|------------|
| Distribuzione luminosa | Simmetrica |
| Emissione              | Diretta    |
| Puntamento             | Fisso      |

### Dimensioni e peso

|                                   |     |
|-----------------------------------|-----|
| Lunghezza (mm)                    | 271 |
| Larghezza (mm)                    | 126 |
| Profondità d'incasso (mm)         | 89  |
| Larghezza del foro d'incasso (mm) | 126 |
| Peso (Kg)                         | 1.2 |

### Accessori

|                    |                         |
|--------------------|-------------------------|
| Codice prodotto    | 84108                   |
| Nome               | Connettore stagno IP 68 |
| Classificazione IP | IP 68                   |



IP 65 IK 08



Tolleranza di potenza  $\pm 5\%$  - Tolleranza al flusso luminoso  $\pm 5\%$  - Incertezza di misura  $\pm 10\%$  - Ta: 25°C

Tolleranza di potenza  $\pm 5\%$  - Tolleranza al flusso luminoso  $\pm 5\%$  - Incertezza di misura  $\pm 10\%$  - Ta: 25°C