

Scheda tecnica

127000 - 270P

Design:

| Codice prodotto | Colore |
|-----------------|--------|
| 127000 | Bianco |

Specifiche generali

| | |
|--------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Tipologia prodotto | Applique |
| Tipologia di montaggio | A parete |
| Luce per Interni/Esterni | Esterni |
| Descrizione | Plafoniera per esterni ideale per applicazioni in ambienti residenziali e condominiali per esterni. IP65. |
| Applicazioni | Terrazze , Ambienti residenziali , Tettoie , Loggiati |

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 40W |
| Watt sorgente (W) | 40 |
| Tipologia lampada | HE |
| Attacco lampada | E27 |
| Descrizione lampada | FBT E27 11W |
| Flusso regime termico (lm) | 600 |
| Watt sorgente (W) | 11 |
| Tipologia lampada | FBT |
| Attacco lampada | E27 |
| Diffusore | Policarbonato |

Specifiche elettriche

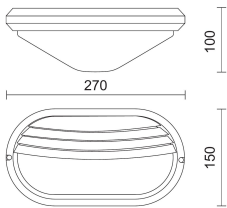
| | |
|----------------------|----------|
| Disponibilità driver | Separato |
|----------------------|----------|

Specifiche ottiche

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

Dimensioni e peso

| | |
|----------------|-----|
| Lunghezza (mm) | 270 |
| Altezza (mm) | 100 |
| Larghezza (mm) | 150 |
| Peso (Kg) | 0.5 |



IP 65 IK 10

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