

# SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO DP HOUSING 600 1x Lamp IP65

DAMP PROOF HOUSING | Apparecchio stagno vuoto con alloggiamento per Tubi LED T8

#### Aree di applicazione

- Parcheggi, magazzini, aree produttive



#### Vantaggi del prodotto

- Predisposto per una facile installazione di lampade tubolari AC LED
- Alloggiamento robusto
- Installazione facile e veloce
- 5 anni di garanzia

# Caratteristiche del prodotto

- Alloggiamento dell'apparecchio di illuminazione disponibile per 1 o 2 lampade LED T8
- Grado di protezione: IP65
- Adatto per SubstiTUBE EM/UN e SubstiTUBE Connected



# **DATI TECNICI**

# **DATI ELETTRICI**

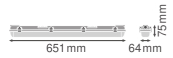
| Tensione nominale                       | 220240 V |
|---|----------|
| Frequenza di rete                       | 5060 Hz  |
| Num. Max. di lum. su interruttore B16 A |          |
| Num. Max. di lum. su interruttore C16 A | -        |
| Classe di sicurezza                     | I        |

#### Dati fotometrici

| Intensità luminosa                          | -     |
|---|-------|
| Metrica dello sfarfallio (flicker) (Pst LM) | -     |
| Metrica dell'effetto stroboscopico (SVM)    | -     |
| Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62778    | -     |
| Ampiezza fascio luminoso                    | 105 ° |

# **DIMENSIONI E PESO**

| Lunghezza     | 651.00 mm |
|---------------|-----------|
| Larghezza     | 64.00 mm  |
| Altezza       | 75.00 mm  |
| Peso prodotto | 600,00 g  |



# MATERIALE & COLORI

| Colore del prodotto                      | Grigio             |
|--|--------------------|
| Colore della struttura                   | Grigio             |
| Materiale del corpo                      | Polycarbonate (PC) |
| Materiale della copertura                | Polycarbonate (PC) |
| Materiale superficie che emette la luce  | Policarbonato      |
| Test filo incandescente (IEC 60695-2-12) | 650 °C             |
| Contenuto di mercurio nella lampada      | 0.0 mg             |

# The server returned a "500 Internal Server Error".

Something is broken. Please let us know what you were doing when this error occurred. We will fix it as soon as possible. Sorry for any inconvenience caused.

| Temperatura ambiente                   | -30+40 °C          |
|--|--------------------|
| Temperatura di stoccaggio              | -2080 °C           |
| Tipo di collegamento                   | Terminale con vite |
| Grado di protezione                    | IP65               |
| Indice IK (resistenza agli urti) [PIM] | IK08               |
| Dimmerabile                            | No                 |
| Montaggio tipo                         | Surface            |
| Posizione di montaggio                 | Soffitto           |
| Ambiente applicativo                   | Indoor             |
| Con sorgente luminosa                  | No                 |

#### Durata

| Durata L90/B10 @ 25 °C | - |
|------------------------|---|
|------------------------|---|

# **SENSORE**

# **CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE**

| Norme                              | CE / TÜV Rheinland / EAC / ROHS / UKCA |  |
|------------------------------------|--|--|
| Temperatura di superficie limitata | No                                     |  |
| Resistenza agli urti di un pallone | No                                     |  |

# ALTRE CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

| Numero di illuminanti inclusi - |
|---------------------------------|
|---------------------------------|

# Apparecchiatura / Accessori

- Tutti gli accessori necessari sono inclusi

# **DOWNLOAD**

|     | Documenti e certificati |
|-----|-------------------------|
| PDF | User instruction        |
| PDF | Packaging insert        |

# The server returned a "500 Internal Server Error".

Something is broken. Please let us know what you were doing when this error occurred. We will fix it as soon as possible. Sorry for any inconvenience caused.

| PDF | Declarations Of Conformity CE   |
|-----|---------------------------------|
| PDF | Declarations Of Conformity UKCA |
|     |                                 |
|     | Testo per Tender                |
|     | Testi per capitolati            |

#### **DATI LOGISTICI**

| Codice prodotto | Unità di imballo (Pezzi/unità) | Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza) | Peso lordo | Volume                |
|-----------------|--------------------------------|---|------------|-----------------------|
| 4058075312395   | Astuccio<br>1                  | 77 mm x 71 mm x 660 mm                        | 688.00 g   | 3.61 dm <sup>3</sup>  |
| 4058075312401   | Cartone di spedizione<br>10    | 670 mm x 161 mm x 420 mm                      | 7702.00 g  | 45.31 dm <sup>3</sup> |

Il codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

# Riferimenti / Collegamenti

- Per la garanzia consulta www.ledvance.it/garanzia

#### **DISCLAIMER**

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.