



# GENIE

## GENIE 18W WW E27 220-240V 1PF/6

Lampada funzionale a risparmio energetico, non rivestita, con luce di alta qualità e design compatto. Questa lampada è abbastanza piccola da poter essere utilizzata ovunque sia necessaria luce particolarmente brillante a casa; consente di sostituire facilmente la maggior parte delle lampade a incandescenza.

### Warnings and safety

- È estremamente improbabile che la rottura di una lampada possa avere conseguenze sulla salute dei consumatori. Nel caso in cui una lampada si rompa, ventilare la stanza per 30 minuti e rimuovere i frammenti, preferibilmente indossando dei guanti. Riporre i frammenti in una busta di plastica chiusa e smaltirli presso i luoghi opportuni per il riciclo. Non utilizzare un aspirapolvere.
- Le lampade fluorescenti compatte devono essere trattate come rifiuti speciali e portate presso i luoghi opportuni per il riciclo. La European Lighting Industry ha istituito un'infrastruttura per il riciclo del mercurio, di altri metalli, del vetro, ecc.

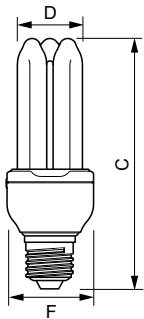
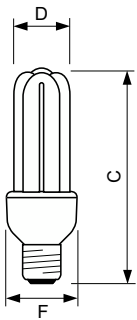
### Dati del prodotto

| Informazioni generali                   |                                | LLMF a fine durata vita nominale (Nom) |             |
|---|--------------------------------|--|-------------|
| Attacco                                 | E27 [E27]                      |  | 65 %        |
| Durata nominale                         | 10.000 ore                     | <b>Funzionamento e parte elettrica</b> |             |
| Ciclo di commutazione on/off            | 10.000                         | Frequenza di linea                     | 50 or 60 Hz |
| Durata specificata (ore)                | 10.000 ore                     | Frequenza di ingresso                  | 50 o 60 Hz  |
| Lighting Technology                     | Compact Fluorescent Integrated | Consumo energetico                     | 18 W        |
| <b>Dati tecnici di illuminazione</b>    |                                | Corrente lampada (Nom)                 | 130 mA      |
| Codice colore                           | 827 [CCT of 2700K]             | Tempo di avvio (Nom)                   | 0,3 s       |
| Flusso luminoso                         | 1.100 lm                       | Fattore di potenza (frazione)          | 0.6         |
| Designazione colore                     | Bianco caldo (WW)              | Tensione (Nom)                         | 220-240 V   |
| Coordinata Y cromaticità (Nom)          | 463                            | <b>Controlli e dimmerazione</b>        |             |
| Coordinata cromatica Y (Nom)            | 420                            | Dimmerabile                            | No          |
| Temperatura del colore correlata        | 2700 K                         |  |             |
| Efficienza luminosa (specificata) (Nom) | 61 lm/W                        |  |             |
| Indice di resa cromatica (CRI)          | 80                             |  |             |

| Meccanica e corpo                |                                 |
|----------------------------------|---------------------------------|
| Forma lampadina                  | Stick                           |
| Approvazione e applicazione      |                                 |
| Contenuto di mercurio (Hg) (Max) | 2 mg                            |
| Contenuto di mercurio (Hg) (Nom) | 1,5 mg                          |
| Consumo energetico kWh/1000 h    | 18 kWh                          |
| Dati del prodotto                |                                 |
| Nome prodotto ordine             | GENIE 18W WW E27 220-240V 1PF/6 |
| Nome completo prodotto           | GENIE 18W WW E27 220-240V 1PF/6 |

|   |                 |
|---|-----------------|
| Full EOC                                    | 871150080121010 |
| Codice d'ordine                             | 80121010        |
| Codice materiale (12NC)                     | 929689243701    |
| Codice locale                               | GEN18           |
| Numeratore SAP - Quantità per confezione    | 1               |
| EAN/UPC - Prodotto/scatola                  | 8711500801210   |
| Numeratore - Confezioni per scatola esterna | 6               |
| EAN/UPC - Case                              | 8711500801715   |

## Disegno tecnico



| Product                         |
|---------------------------------|
| GENIE 18W WW E27 220-240V 1PF/6 |

| Product                         | D (max) | C (max) | F (max) |
|---------------------------------|---------|---------|---------|
| GENIE 18W WW E27 220-240V 1PF/6 | 36 mm   | 140 mm  | 48,5 mm |

