

---

## HALOLUX T 25 W 230 V E14

HALOLUX T | Lampade alogene per frigoriferi



---

### Aree applicative

- Frigoriferi per uso domestico

---

### Vantaggi prodotto

- Dimensioni compatte
- Filtro UV
- Non contiene mercurio

---

### Caratteristiche prodotto

- Durata media: 2.000 ore
- Dimmerabile al 100%



## Scheda prodotto

### Dati tecnici

#### Dati elettrici

|                                       |         |
|---------------------------------------|---------|
| Potenza nominale                      | 25.00 W |
| Tensione nominale                     | 230 V   |
| Flusso luminoso caratteristico        | 260 lm  |
| Potenza di costruzione                | 25,00 W |
| Numero cicli accensione / spegnimento | 50000   |
| Fattore di potenza $\lambda$          | 1,00    |

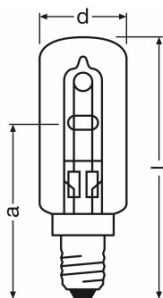
#### Dati fotometrici

|                                     |            |
|-------------------------------------|------------|
| Temperatura di colore               | 2700 K     |
| Tonalità di luce secondo EN 12364-1 | Warm White |
| Flusso luminoso nominale            | 260 lm     |
| Indice di resa cromatica Ra         | 100        |

#### Dati illuminotecnici

|                               |        |
|-------------------------------|--------|
| Tempo innesco                 | 0,0 s  |
| Tempo di riscaldamento (60 %) | 0,00 s |

#### Dimensioni e peso



|                               |         |
|-------------------------------|---------|
| Diametro                      | 26,0 mm |
| Lunghezza totale              | 80,0 mm |
| Altezza centro luminoso (LCL) | 55,0 mm |
| Lunghezza                     | 80,0 mm |
| Bulbo esterno                 | T26     |
| Diametro massimo              | 26,0 mm |

#### Durata

## Scheda prodotto

|  |        |
|--|--------|
| Durata nominale della lampada            | 2000 h |
| Durata caratteristica della lampada      | 2000 h |
| Fattore manten. flus lum fine durata nom | 0,80   |

### Dati di prodotto aggiuntivi

|  |        |
|--|--------|
| Attacco (denominazione da norma)         | E14    |
| Contenuto caratt.di mercurio nella lamp. | 0,0 mg |
| Senza mercurio                           | Si     |

### Caratteristiche

|                            |            |
|----------------------------|------------|
| Posizione di funzionamento | Universale |
| Dimmerabile                | Si         |

### Certificati, Norme, Direttive

|                                 |              |
|---------------------------------|--------------|
| Classe di efficienza energetica | D            |
| Consumo di energia              | 25 kWh/1000h |

### Classificazioni specifiche del paese

|  |                          |
|--|--------------------------|
| Sistema internazionale di codifica delle | HSGST/C/UB-25-230-E14-55 |
|--|--------------------------|

## Scheda prodotto

### Distribuzione luminosa

---



---

### Distribuzione spettrale

---

### Dati logistici

| Codice prodotto | Descrizione del prodotto    | Unità di imballo (Pezzi/unità) | Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza) | Volume                | Peso lordo |
|-----------------|-----------------------------|--------------------------------|---|-----------------------|------------|
| 4050300500942   | HALOLUX T 25 W<br>230 V E14 | Cartone di spedizione<br>15    | 225 mm x 125 mm x<br>140 mm                   | 3.94 dm <sup>3</sup>  | 520.50 g   |
| 4050300557120   | HALOLUX T 25 W<br>230 V E14 | Cartone di spedizione<br>140   | 405 mm x 245 mm x<br>205 mm                   | 20.34 dm <sup>3</sup> | 2642.00 g  |

1) 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.

---

### Clausola

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