

# ToLEDo Performer T85 6800LM 840 E40 SL

Codice n. 0028373

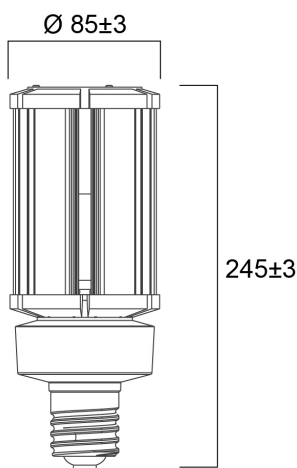
**SYLVANIA**



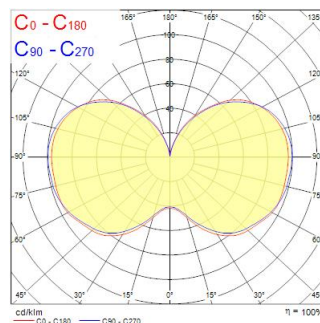
Sostituzione diretta per lampade ad alta pressione a vapori di mercurio (HPMV) Durata media nominale di 50.000 ore Risparmio energetico fino al 78% rispetto alle lampade standard ad alta pressione a vapori di mercurio Soluzione senza mercurio Costi di manutenzione ridotti Elevata efficienza luminosa Doppia modalità operativa: compatibile con reattori magnetici HPMV e adatto anche per funzionamento con alimentazione diretta a tensione di rete AC 120-240V Protezione da sovratensioni elevate: 4 kV. Adatto sia per apparecchi di illuminazione aperti che chiusi. Ampia distribuzione della luce. Elevati cicli di accensione: 200.000 volte. Resa cromatica: CRI 80. Temperatura di esercizio minima e massima: da -30 °C a 50 °C.

## Dati tecnici

### Dimensioni (mm)



### Fotometrie



# ToLEDo Performer T85 6800LM 840 E40 SL

Codice n. 0028373

**SYLVANIA**

## Dati generali

|   |  |
|---|--|
| Nome prodotto                           | ToLEDo Performer T85 6800LM 840 E40 SL |
| Tecnologia                              | LED                                    |
| Potenza 50Hz (W)                        | 54                                     |
| Attacco lampada                         | E40                                    |
| Classificazione dell'apparecchio        | Aperto                                 |
| Applicazione generale                   | Logistica e Industria                  |
| Intervallo temperatura di funzionamento | -20°C...+50°C                          |
| Temperatura ambiente Ta (°C)            | 25                                     |
| Classe ETIM                             | EC001959                               |
| E-number Finlandia                      | 4740741                                |
| Garanzia                                | 5 anni                                 |

## Dati ottici

|  |               |
|--|---------------|
| Flusso luminoso utile                  | 6800          |
| Flusso luminoso (nominale)(lm)         | 6800          |
| Temperatura di colore correlata (K)    | 4000          |
| Colore della luce                      | Bianco freddo |
| CRI (Ra)                               | 80            |
| Consistenza colore (SDCM)              | SDCM6         |
| Gruppo di rischio fotobiologico        | RG1           |
| Flusso mantenuto a fine vita utile (%) | 70            |

## Dati elettrici

|  |         |
|--|---------|
| Consumo energetico (W)                                     | 54      |
| Potenza (W)  | 54      |
| Intervallo di accensione (max)(s)                          | 0.5     |
| Tempo di riscaldamento al 60% della luce piena (max) (s)   | 0.5     |
| Tensione alimentazione primaria prodotto - min (V)         | 220     |
| Tensione alimentazione primaria prodotto - max (V)         | 240     |
| Fattore di potenza   | 0.95    |
| Reattore richiesto   | No      |
| Numero cicli accensione prima di uno spegnimento prematuro | >200000 |
| Dimmerabile  | No      |
| Corrente di spunto (A)                                     | 80.6    |
| Durata picco di corrente (µs)                              | 2       |
| Etichetta di efficienza energetica                         | E       |
| Frequenza nominale (Hz)                                    | 50/60Hz |
| Quantità max. apparecchi per interruttore 16A tipo C       | 28      |

## Dati vita utile

|                                  |       |
|----------------------------------|-------|
| Vita utile nominale - L70 B50    | 50000 |
| Vita media nominale (ore)        | 50000 |
| Vita utile media (nominale)(ore) | 50000 |

## Dati dimensionali

|                                      |       |
|--------------------------------------|-------|
| Lunghezza nominale del prodotto (mm) | 245   |
| Diametro prodotto (mm)               | 85    |
| Peso (Kg)                            | 0.806 |

# ToLEDo Performer T85 6800LM 840 E40 SL

Codice n. 0028373

**SYLVANIA**

## Dati di imballo

|   |                |
|---|----------------|
| Codice EAN prodotto                       | 5410288283739  |
| Lunghezza/altezza imballo singolo (cm)    | 9.5            |
| Larghezza imballo singolo (cm)            | 9.5            |
| Profondità imballo interno (cm) (singolo) | 28.1           |
| DUN14_2                                   | 15410288283736 |
| Quantità per imballo esterno              | 6              |
| Lunghezza/ Altezza imballo esterno (cm)   | 30.4           |
| Packaging outer width (cm)                | 20.9           |
| Profondità imballo esterno (cm)           | 29.9           |

## Dati di sicurezza

|   |   |
|---|---|
| Temperatura ottimale di utilizzo (°C)       | -20-50                                      |
| Istruzioni sulla pulizia in caso di rottura | Non applicabile                             |
| Lampade per applicazioni speciali           | No  |
| Utilizzabile solo in applicazioni asciutte  | No  |
| Adatto per l'illuminazione domestica        | Sì  |
| Messaggio di sicurezza                      | Non idoneo per apparecchi totalmente chiusi |