



Scheda tecnica Philips TrueForce LED SOX pubblico B22 28W 4000lm - 840 Bianco Freddo | Sostitutiva 35W

[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

|                                   |                               |
|-----------------------------------|-------------------------------|
| SKU                               | 243313                        |
| EAN                               | 8719514305649                 |
| Marca                             | Philips                       |
| Nome del fabbricante              | TForce LED SOX 28W B22 840 FR |
| Quantità confezione bulk          | 6                             |
| Garanzia Totale di Lampadadiretta | 2 anni                        |
| Classe efficienza energetica      | D                             |
| Vita Media Utile (ora)            | 50000                         |

## Informazioni tecniche

|                               |                              |
|-------------------------------|------------------------------|
| Tecnologia                    | LED                          |
| Tipo di Prodotto              | B22 LED                      |
| Voltaggio (V)                 | 220-240                      |
| Dimmerabile                   | Non dimmerabile              |
| Attacco                       | B22                          |
| Codice Colore                 | 840 Bianco Freddo            |
| Colore della Luce (Kelvin)    | 4000 Bianco Freddo           |
| Indice di Resa Cromatica (Ra) | 80-89 - Buona resa cromatica |
| Colore Chiaro                 | Bianco                       |
| Impostazione del Colore       | Colore unico                 |

Efficienza (Lm/W) 222.2

Tipo di sensore Nessun sensore

## Info prodotto

EOC8 30564900

Product Serie TrueForce

## Dimensioni

Altezza (mm) 425

Lunghezza (mm) 425

Diametro (mm) 52

Forma Tubolare

## Perché scegliere Lampadadiretta?



**Specialista** dell'illuminazione



Piani di illuminazione **personalizzati**



Fino a **7 anni** di garanzia



Resi facili entro **14 giorni**