

## **Descrizione del Prodotto**

La lampada fluorescente Philips MASTER TL-D Super 80 offre un'elevata efficienza luminosa e una resa cromatica migliorata rispetto alle lampade TL-D standard. Con un contenuto di mercurio ridotto, è adatta per l'uso in apparecchi TL-D esistenti.

## **Specifiche Tecniche**

**Codice EAN:** 8711500631718

**Codice Prodotto:** 631718

**Potenza:** 18 W

**Flusso Luminoso:** 1.350 lumen

**Efficienza Luminosa:** 75 lm/W

**Temperatura di Colore:** 4.000 K (Luce Naturale)

**Indice di Resa Cromatica (CRI):** 80-89

**Attacco:** G13

**Forma della Lampada:** Tubo T8

**Diametro del Tubo:** 28 mm

**Lunghezza:** 604 mm

**Durata Media Nominale:** 15.000 ore

**Classe di Efficienza Energetica:** G

**Consumo Energetico Ponderato:** 22 kWh/1.000 ore

**Alimentazione:** 220-240V

**Dimmerabile:** Sì, tramite dimmer esterno

**Grado di Protezione (IP):** IP20

**Tempo di Accensione al 100%:** Non immediato

**Numero di Pezzi nella Confezione:** 1

### **Caratteristiche e Applicazioni**

Questa lampada è ideale per l'illuminazione di uffici, postazioni di lavoro e ambienti domestici dove è necessaria una luce neutra per una lettura confortevole. È compatibile con dimmer esterni, permettendo la regolazione dell'intensità luminosa secondo le necessità. Il grado di protezione IP20 indica che la lampada è adatta per uso interno e deve essere installata in apparecchiature adeguate se utilizzata in ambienti esterni o umidi.

### **Note**

Per garantire prestazioni ottimali e sicurezza, si raccomanda di installare la lampada in apparecchiature compatibili e di seguire le istruzioni del produttore per l'uso e la manutenzione.