

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.