Descrizione del Prodotto

La lampada OSRAM L58W840 è una lampada fluorescente lineare T8 con una potenza nominale di 58 W, progettata per applicazioni di illuminazione generale. Offre un'elevata efficienza luminosa e una buona resa cromatica, rendendola adatta per uffici, edifici pubblici, industrie e negozi.

Caratteristiche Principali

Potenza: 58 W

Flusso luminoso: 5200 lm

Attacco: G13

Temperatura di colore: 4000 K

Indice di resa cromatica (CRI): 80-89

Efficienza luminosa: 89 lm/W

Durata media nominale: 20.000 ore

Diametro del tubo: 26 mm

Lunghezza: 1514,2 mm

Applicazioni

Edifici pubblici

Illuminazione per uffici

Industria

Negozi

Supermercati e grandi magazzini

Illuminazione stradale

Vantaggi del Prodotto

Ottimo mantenimento del flusso luminoso: 90% per tutta la durata della lampada

Buon indice di resa cromatica

Dimmerabile

Tecnologia comprovata delle lampade

Note

La lampada è dimmerabile e richiede un reattore compatibile per il funzionamento. Non è adatta per apparecchi per ambienti esplosivi né per luce d'emergenza. ([sacchi.it](https://www.sacchi.it/catalog/it-it/products/ledvance-lumilux%C2%AE-t8-58w-84 0-flh1-osram-000000000000715578?utm source=openai))