



Neon fluorescente T8 18W 4000K

Descrizione

Lampada Neon Fluorescente (trifosforo) T8 RADIUM, 18W, 4000K, colore luce 840, alta luminosità, long life, diametro 26mm, lunghezza 590mm

Ulteriori informazioni

Il tubo fluorescente T8 RADIUM con una potenza di 18W, è una lampada fluorescente ad alta efficienza energetica. Il modello 18840 (noto anche come 18 W/840) è un tubo fluorescente da 18 watt. Offre un colore naturale con una temperatura di colore nominale di 4000K. Questa lampada fluorescente è dotata di un flusso luminoso di 1350 lumen (lm) e un indice di resa cromatica di 80.

Con un consumo energetico nominale di A, è un metodo estremamente efficiente d'illuminare l'ambiente. Questo tubo fluorescente ha una durata di 20.000 ore. Diametro nominale del tubo 26 mm, lunghezza 590mm.

Soddisfa la misura standard T8, il che significa che è di forma tubolare con un diametro di 26 mm. Questo tubo fluorescente è caratterizzato da una base G13. È dotato di tecnologia d'illuminazione testata e rappresenta una soluzione economica ed efficiente.

Emette una luce più luminosa rispetto alle lampadine alogene. Ha bassi costi di esercizio e una lunga durata, quindi non è necessario preoccuparsi delle sostituzioni, che la rende adatta a numerose applicazioni.

Quando si sceglie un tubo fluorescente, il numero di lumen (lm) è importante, in quanto più alto è il numero di lumen più luminosa sarà la lampadina. Questo prodotto presenta numerosi vantaggi, tra cui:


Anagrafica Prodotto

Codice Prodotto
L18840RA

Codice Originale
L18840RA

Brand
RADIUM

Codice EAN
4008597493133

 [Richiedi informazioni](#)



- è regolabile, il che lo rende più versatile in quanto può essere installato in apparecchiature di illuminazione regolabile. Ciò garantisce un maggiore controllo sulla luce nell'ambiente.
 - utilizza fosforo a tre fasce di qualità superiore.
 - offre un buon mantenimento dei lumen (90% per la durata della lampada) ed è dotato di una buona resa dei colori.
 - ha un'eccellente durata utile fino a 20.000 ore.
- Applicazioni: illuminazione per uffici, negozi, supermercati e fabbriche.





[Dati tecnici di prodotto](#)

Tipologia

Applicazione

Generale

Design

Colore

Bianco

Forma della lampada

Tube

Forma e dimensioni

Diametro del tubo[mm]

26

Lunghezza[mm]

590

Lampada

Potenza della lampada[W]

18

Denominazione lampade

T8

Illuminamento

Indice di resa cromatica

80-89 (classe 1B)

Temperatura di colore correlata[K]

4000

Flusso luminoso[lm]

1350

Alimentazione

Classe di efficienza energetica

A

Vita caratteristica[h]

20000

Funzionamento senza starter

No

Normative

Colore della luce secondo EN 12464-1

Neutro da 3300 a 5300 K

Per altre informazioni

scrivici a

info@voltair.it



[Varianti articolo](#)

-

[Articoli correlati](#)

-

[Avvertenze](#)

Emme2 srl si impegna per assicurare l'accuratezza e la veridicità dei dati qui riportati ma ciò non esclude la presenza di errori e/o omissioni in buona fede. Per questa ragione le informazioni qui contenute non sono vincolanti per la garanzia del prodotto invitandovi a prendere visione delle condizioni di vendita disponibili sul sito www.voltair.it. In un ottica di continuo aggiornamento e miglioramento, Emme2 srl, si riserva di apportare ,senza alcun preavviso, le modifiche che più riterrà opportune.