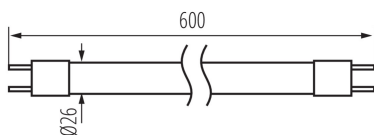
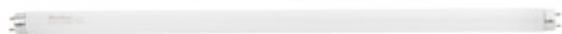


19922 T8 18W/865 CW

Lampada fluorescente lineare

5905339199225



Kanlux T8 sono lampade fluorescenti trifosforo lineari. Il basso consumo energetico e la lunga durata d'esercizio (15.000 ore) sono senza dubbio i vantaggi principali di queste lampade.

TIPO DI SORGENTE LUMINOSA:

Tecnologia d'illuminazione: inne FL

Non direzionale o direzionale: NDLS

A tensione di rete o non a tensione di rete: NMLS

Sorgente luminosa connessa (CLS): non

Sorgente luminosa a colori variabili: non

Sorgente luminosa ad alta luminanza: non

Schermo antiriflesso: non

Regolabile: non

PARAMETRI DEL PRODOTTO:

Compatibile con dimmer: non

Lunghezza [mm]: 600

Larghezza [mm]: 26

Altezza [mm]: 600

Profondità [mm]: 26

Diametro [mm]: 26

Contenuto di mercurio: si

Potenza nominale [W]: 18

Materiale: vetro

Lampada: T8

Tonalità della luce: Bianco freddo

Attacco: G13

Resistenza nominale della lampada [h]: 15000

Flusso luminoso nominale [lm]: 1250

PARAMETRI PER SORGENTI LUMINOSE LED E OLED:

Consumo di energia della lampadina da accesa

(kWh/1000 h): 18

Classe di efficienza energetica: G

Flusso luminoso della lampadina da accesa Φ_{use} [lm]:
1250

Flusso luminoso della lampadina da accesa Φ_{use} [lm]: in
sfera (360°)

Temperatura di colore [K]: 6500

Potenza della lampadina in modalità accesa [W]: 18

Indice di resa cromatica: 80

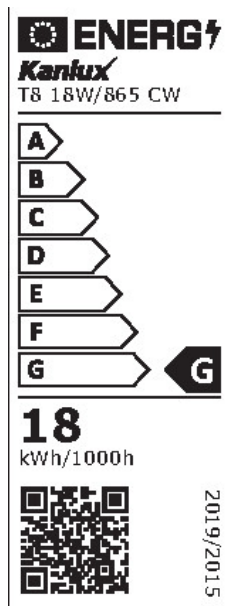
Coordinate cromatiche (x): 0.313

Coordinate cromatiche (y): 0.337

Dichiarazione di potenza equivalente [W]: 85

19922 T8 18W/865 CW

Lampada fluorescente lineare



DATI LOGISTICI:

Tipo di confezionamento: 25
Numero di pezzi nell' imballaggio secondario: 1
Numero di pezzi in un imballaggio : 25
Peso unitario netto [g]: 90
Grammatura [g]: 112.4
Lunghezza dell'unità di imballaggio [cm]: 60
Larghezza dell'unità di imballaggio [cm]: 2.5
Altezza dell'unità di imballaggio [cm]: 2.5
Peso della scatola di cartone [Kg]: 2.81
Larghezza della scatola di cartone [cm]: 16
Altezza della scatola di cartone [cm]: 16.5
Lunghezza della scatola di cartone [cm]: 60
Volume della scatola di cartone [m³]: 0.01584

