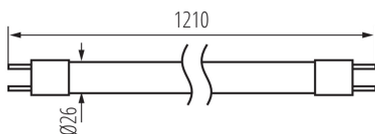


## 19925 T8 36W/865 CW

Tube fluorescent

5905339199256



Kanlux T8 sont des tubes fluorescents linéaires à trois bandes. Ces lampes offrent plusieurs qualités, comme une faible consommation énergétique et une longue durée de fonctionnement (15 000 h).

### TYPE DE SOURCE LUMINEUSE:

**Technologie d'éclairage utilisée:** inne FL  
**Non-dirigée ou dirigée:** NDLS  
**Secteur ou non secteur:** NMLS  
**Source lumineuse connectée (SLC):** non  
**Source lumineuse réglable en couleur:** non  
**Sources lumineuses à luminance élevée:** non  
**Protection anti-éblouissement:** non  
**Utilisation avec un variateur:** non

### PARAMÈTRES DU PRODUIT:

**Compatibilité avec un variateur:** non  
**Longueur [mm]:** 1210  
**Largeur [mm]:** 26  
**Profondeur[mm]:** 26  
**Diamètre [mm]:** 26  
**Teneur en mercure:** oui  
**Puissance nominale [W]:** 36  
**Matériau:** verre  
**Source de lumière:** T8  
**Teinte lumière:** blanc froide  
**Culot:** G13  
**Durée de vie nominale de la lampe [h]:** 15000  
**Flux lumineux nominal [lm]:** 3050

### PARAMÈTRES POUR LES SOURCES LUMINEUSES LED ET OLED:

**Consommation énergétique d'une source lumineuse en mode marche (kWh/1000h):** 36  
**Classe d'efficacité énergétique:** G  
**Flux lumineux utile d'une source lumineuse  $\Phi_{use}$  [lm]:** 3050  
**Flux lumineux utile d'une source lumineuse  $\Phi_{use}$  [lm]:** dans sphère (360°)  
**Température de couleur proximale [K]:** 6500  
**Puissance d'une source lumineuse en mode marche  $P_{on}$  [W]:** 36  
**Indice de rendu des couleurs:** 80  
**Coordonnées chromatiques (x):** 0.313  
**Coordonnées chromatiques (y):** 0.337

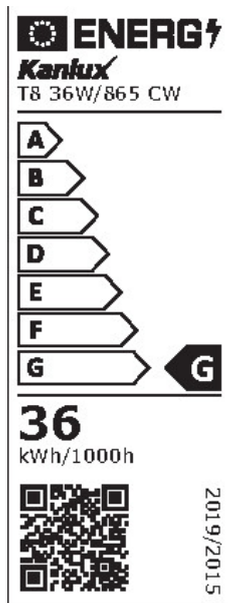
Date of issue: 14.11.2022, 23:14

Nous nous réservons le droit d'apporter toute modification technique sans information préalable. Les données de ce contenu ne sont pas juridiquement contraignantes.

Photométrie : Résultats obtenus en testant un échantillon déterminé.

## 19925 T8 36W/865 CW

Tube fluorescent



Déclaration de puissance équivalente [W]: 179

### DONNÉES LOGISTIQUES:

Unité par emballage: 25

Unité par carton: 1

Conditionnement : 25

Poids unitaire net [g]: 170

Poids [g]: 210.4

Longueur carton emballage [cm]: 121.5

Largeur emballage unitaire [cm]: 2.5

Hauteur emballage unitaire [cm]: 2.5

Poids carton [kg]: 5.26

Largeur carton [cm]: 16

Hauteur carton [cm]: 16.5

Longueur carton [cm]: 120

Volume carton [m<sup>3</sup>]: 0.03168

