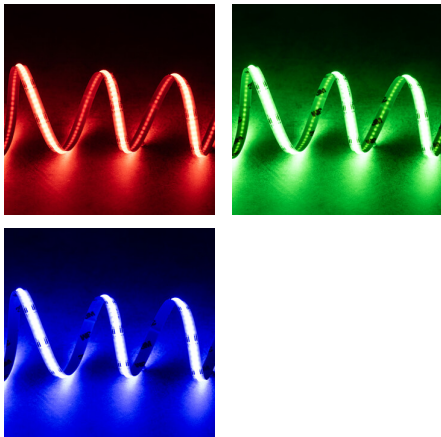


Source lumineuse LED

5905339384300



24V



DONNÉES GÉNÉRALES:

Usage: intérieur

Distance minimale par rapport à l'objet éclairé: 0,1m

Longueur [mm]: 5000

Largeur [mm]: 10

Hauteur [mm]: 5000

Profondeur[mm]: 2

Teneur en mercure: non

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

Tension nominale [V]: 24 DC

Puissance nominale [W]: 1m = max 15 (RGB)

Classe électrique: III

Type de diode: LED SMD

Flux lumineux [lm]: 1m = max 470

Flux lumineux utile d'une source lumineuse Φ_{use} [lm] : 0,5m = max 235

Flux lumineux utile d'une source lumineuse Φ_{use} [lm] : dans sphère (360°)

Teinte lumière: RGB

Température de couleur proximale [K]: RGB

Constance des couleurs dans les ellipses de MacAdam: 6

Durée de vie nominale de la lampe [h] : 30000

Nombre de cycles on/off: ≥ 30000

Plage de températures ambiantes[°C]: 5÷25

Type de branchement: extrémités libres des conducteurs

Degré IP: 00

Possibilité re-découpage des bandes LED [cm] : 31

DONNÉES LOGISTIQUES:

Unité de mesure: unité

Unité par emballage: 25

Unité par carton: 25

Conditionnement : 50

Poids unitaire net [g]: 121

Poids [g]: 138.6

Poids unitaire brut [g]: 78

Longueu carton emballage [cm] : 21

Largeur emballage unitaire [cm]: 1

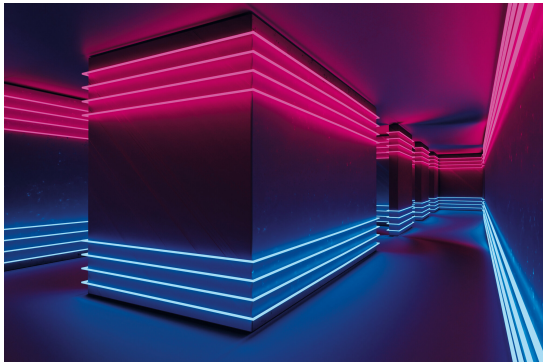
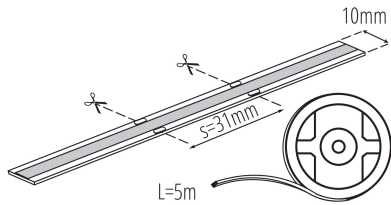
Hauteur emballage unitaire [cm]: 23

Poids carton [kg]: 6.93

Largeur carton [cm]: 31

Hauteur carton [cm]: 28

Source lumineuse LED



Longueur carton [cm]: 46.5

Volume carton [m³]: 0.040362

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES :

- Une garantie de 3 ans accordée conformément aux termes de la déclaration de garantie disponible sur le site d'Internet