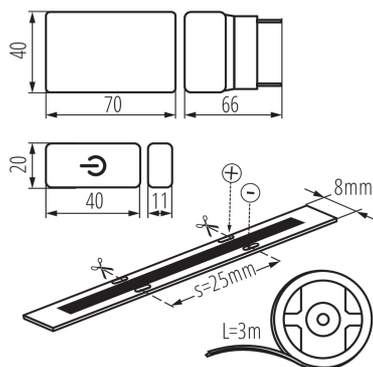


26327 COB SET 3m DIM-NW

Kit LED

5905339263278



Kanlux COB SET est un set composé de trois éléments : un ruban LED de 3m de long, une alimentation et un interrupteur avec une fonction de gradation. Il s'agit d'un kit prêt à l'emploi, qui peut être facilement installé et raccordé à une prise de courant. C'est une solution pratique, qui permet d'ajouter un éclairage spectaculaire sans avoir à creuser les murs pour un câblage supplémentaire.

TYPE DE SOURCE LUMINEUSE:

Technologie d'éclairage utilisée : LED

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 avec variateurs spécifiques

PARAMÈTRES DU PRODUIT:

Lampe conçue pour la gradation : oui

Usage : intérieur

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

Gradation possible uniquement avec un dispositif électronique adéquat : oui

Longueur [mm] : 3000

Tension nominale [V] : 220-240 AC

Fréquence nominale [Hz] : 50

Puissance nominale [W] : 3m=18

Classe électrique : II/III

Type de diode : LED COB

Flux lumineux [lm] : 3m=1710

Teinte lumière : blanche

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

Nombre de cycles on/off : ≥30000

Type de branchement : câble avec fiche

Tension d'entrée - PRI[V] : 220-240 AC

Tension de sortie - SEC[V] : 12 DC

Degré IP : 00

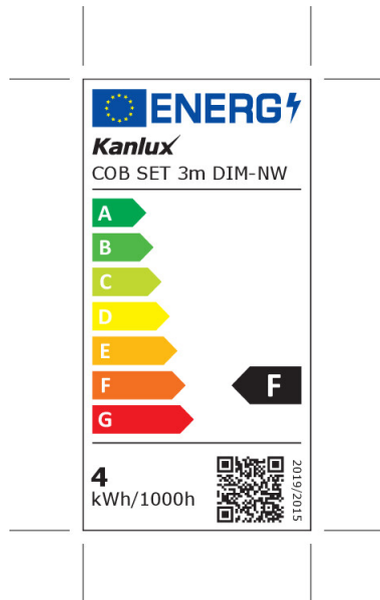
Possibilité re-découpage des bandes LED [cm] : 2,5

Informations complémentaires : Source de lumière (LS)

Teneur en mercure : non

26327 COB SET 3m DIM-NW

Kit LED



PARAMÈTRES POUR LES SOURCES LUMINEUSES LED ET OLED:

Consommation énergétique d'une source lumineuse en mode marche (kWh/1000h): 4
Classe d'efficacité énergétique: F
Flux lumineux utile d'une source lumineuse Φ_{use} [lm] : 0,5m = 380
Flux lumineux utile d'une source lumineuse Φ_{use} [lm] : dans sphère (360°)
Température de couleur proximale [K]: 4000
Constance des couleurs dans les ellipses de MacAdam: ≤ 5
Puissance d'une source lumineuse en mode marche P_{on} [W] : 0,5m = 4
Puissance en mode veille (P_{sb}): 0,5W
Hauteur d'une source lumineuse [mm] : 500
Largeur d'une source lumineuse [mm] : 8
Profondeur d'une source lumineuse [mm] : 2
Indice de rendu des couleurs: 90
Coordonnées chromatiques (x): 0,38
Coordonnées chromatiques (y): 0,38
Déclaration de puissance équivalente [W] : 0,5m = 33
R9 valeur de l'indice de rendu des couleurs: 51
Facteur de survie: 0,9
Facteur de conservation du flux lumineux : 0,96

DONNÉES LOGISTIQUES:

Unité de mesure: unité
Unité par emballage: 10
Conditionnement : 10
Poids unitaire net [g]: 162
Poids [g]: 304
Longueur carton emballage [cm] : 20
Largeur emballage unitaire [cm]: 7
Hauteur emballage unitaire [cm]: 22.5
Poids carton [kg]: 3.04
Largeur carton [cm]: 35
Hauteur carton [cm]: 21
Longueur carton [cm]: 35
Volume carton [m³]: 0.025725

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES :

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

26327 COB SET 3m DIM-NW

Kit LED

