

39160 LCOB 3W/M 12 IP00-WW

Ruban LED

5905339391605



LOW
Power
consumption

12V



PARAMÈTRES DU PRODUIT:

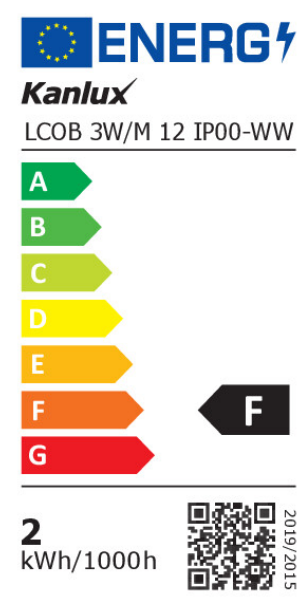
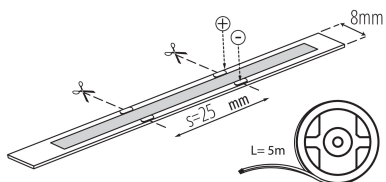
Tension nominale [V]: 12 DC
Puissance nominale [W]: 1m = 3
Flux lumineux [lm]: 1m = 288
Culot (Source de lumière): wires
Température de couleur proximale [K]: 3000
Constance des couleurs dans les ellipses de MacAdam: 5
Teinte lumière: blanc chaud
Indice de rendu des couleurs: 80
Durée de vie nominale de la lampe [h]: 30000
Nombre de cycles on/off: ≥30000
Type de diode: LED COB
Usage: intérieur
Distance minimale par rapport à l'objet éclairé: 0,1m
Longueur [mm]: 5000
Largeur [mm]: 8
Hauteur [mm]: 5000
Profondeur[mm]: 2
Classe électrique: III
Plage de températures ambiantes[°C]: 5–25
Type de branchement: extrémités libres des conducteurs
Degré IP: 00
Possibilité re-découpage des bandes LED [cm]: 2.5
Catégorie de produit conformément au règlement
2019/2020/UE: Source de lumière (LS)
Teneur en mercure: non
Teneur en mercure dans la lampe [mg]: 0

PARAMÈTRES POUR LES SOURCES LUMINEUSES LED ET OLED:

Puissance d'une source lumineuse en mode marche Pon [W] :
0,5m = 1,5
Consommation énergétique d'une source lumineuse en mode
marche (kWh/1000h): 0,5m = 2
Classe d'efficacité énergétique : F
Flux lumineux utile d'une source lumineuse Φuse [lm] : 0,5m =
144
Flux lumineux utile d'une source lumineuse Φuse [lm] : dans
sphère (360°)

39160 LCOB 3W/M 12 IP00-WW

Ruban LED



Puissance en mode veille (Psb): 0

Hauteur d'une source lumineuse [mm]: 5000

Largeur d'une source lumineuse [mm]: 8

Profondeur d'une source lumineuse [mm]: 2

Coordonnées chromatiques (x): 0,44

Coordonnées chromatiques (y): 0,403

R9 valeur de l'indice de rendu des couleurs : 7

Facteur de survie: 0.9

Facteur de conservation du flux lumineux : 0.96

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

DONNÉES LOGISTIQUES:

Unité de mesure: unité

Unité par emballage: 25

Unité par carton: 25

Conditionnement : 50

Poids unitaire net [g]: 52

Poids [g]: 114

Poids unitaire brut [g]: 94

Longueur carton emballage [cm]: 21

Largeur emballage unitaire [cm]: 1

Hauteur emballage unitaire [cm]: 22.5

Poids carton [kg]: 5.7

Largeur carton [cm]: 30.5

Hauteur carton [cm]: 27.5

Longueur carton [cm]: 46.5

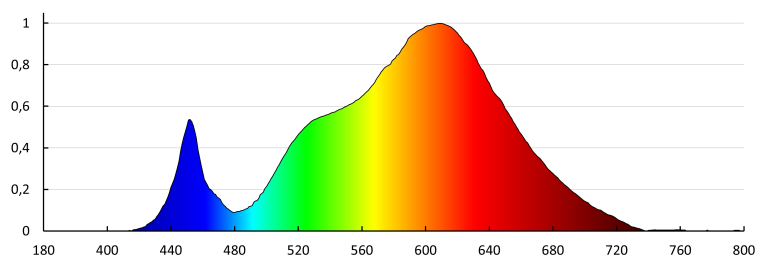
Volume carton [m³]: 0.039002

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES :

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

39160 LCOB 3W/M 12 IP00-WW

Ruban LED



ACCESSOIRES

38472 CON P 8 LED band connector, CON P 8 (38472)



38470 CON P 8 CP LED band connector, CON P 8 CP (38470)



38471 CON P 8 CPC LED band connector, CON P 8 CPC (38471)



38473 CON P 8 L LED band connector, CON P 8 L (38473)

