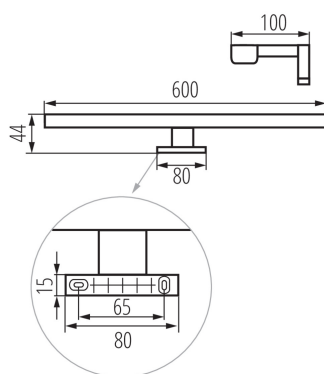


34935 ASTIM IP44 12W-NW-C

Linear LED furniture light

5905339349354

IP
44



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

PARAMÈTRES DU PRODUIT:

Couleur: chrome

Mode d'installation: montage sol

Usage: intérieur

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

Compatibilité avec un variateur: non

Direction faisceau lumineux: bas

Longueur [mm]: 600

Largeur [mm]: 100

Hauteur [mm]: 44

Teneur en mercure: non

source LED: oui

Tension nominale [V]: 220-240 AC

Fréquence nominale [Hz]: 50

Puissance maximale [W]: 12

Classe électrique: II

Matériau du diffuseur: matériau plastique

Type de diode: LED SMD

Module LED: W600C40-66V-66-2835-SS

Flux lumineux [lm]: 1010

Teinte lumière: blanche

Durée de vie [h]: 25000

Nombre de cycles on/off: ≥15000

Angle de vision [°]: X120/Y105

Plage de températures ambiantes[°C]: 5÷30

Matériau du boîtier: alliage en aluminium

Type de branchement: Connecteur à vis

Plage section de câble [mm²]: 0,75÷1,5

Temps de préchauffage de la lampe [s]: ≤1

Temps d'allumage de la lampe [s]: ≤0,5

Degré IP: 44

Informations complémentaires : La source lumineuse LED ne peut pas être remplacée

Informations complémentaires : L'alimentation ne peut pas être remplacé

Date of issue: 15.11.2022, 02:06

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.

34935 ASTIM IP44 12W-NW-C

Linear LED furniture light

PARAMÈTRES POUR LES SOURCES LUMINEUSES LED ET OLED:**Consommation énergétique d'une source lumineuse en mode marche (kWh/1000h):** 12**Flux lumineux utile d'une source lumineuse Φ_{use} [lm]:** 1450**Température de couleur proximale [K]:** 4000**Constance des couleurs dans les ellipses de MacAdam:** ≤ 6 **Puissance d'une source lumineuse en mode marche P_{on} [W]:** 11.2**Hauteur d'une source lumineuse [mm]:** 20**Largeur d'une source lumineuse [mm]:** 595**Profondeur d'une source lumineuse [mm]:** 1**Indice de rendu des couleurs:** 80**Coordonnées chromatiques (x):** 0,38**Coordonnées chromatiques (y):** 0,38**Facteur de survie:** 0,9**Facteur de conservation du flux lumineux:** 0,96**PARAMÈTRES POUR LES SOURCES LUMINEUSES SECTEUR LED ET OLED:****Source lumineuse LED remplace une source lumineuse fluorescente sans ballast intégré d'une puissance en watts particulière:** ne s'applique pas**DONNÉES LOGISTIQUES:****Unité par emballage:** 20**Unité par carton:** 1**Conditionnement :** 20**Poids unitaire net [g]:** 234**Poids [g]:** 424.5**Longueur carton emballage [cm]:** 13**Largeur emballage unitaire [cm]:** 5**Hauteur emballage unitaire [cm]:** 61.5**Poids carton [kg]:** 8.49**Largeur carton [cm]:** 53**Hauteur carton [cm]:** 27.5**Longueur carton [cm]:** 63**Volume carton [m³]:** 0.091823

34935 ASTIM IP44 12W-NW-C

Linear LED furniture light

KANLUX S.A. (kat 34935) ASTIM IP44 12W-NW-C / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 34935) ASTIM IP44 12W-NW-C
Lamps: 1 x ASTIM IP44 12W-NW

