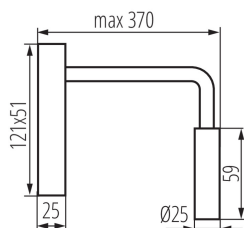


32522 TONIL II LED B

Luminaire mural LED

5905339325228



Kanlux TONIL LED II est une applique de forme sobre avec une source de lumière intégrée. Son bras flexible en caoutchouc permet d'orienter l'éclairage dans la direction souhaitée. En même temps, nous pouvons lui donner la forme souhaitée.

TYPE DE SOURCE LUMINEUSE:

Technologie d'éclairage utilisée: LED

Non-dirigée ou dirigée: DLS

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: noir

Mode d'installation: mural

Usage: intérieur

Distance minimale par rapport à l'objet éclairé: 0,2m

Compatibilité avec un variateur: non

Interrupteur: oui

Longueur [mm]: 370

Largeur [mm]: 51

Hauteur [mm]: 121

Teneur en mercure: non

source LED: oui

Tension nominale [V]: 220-240 AC

Fréquence nominale [Hz]: 50

Puissance maximale [W]: 3,3

Classe électrique: II

Matériau du diffuseur: matériau plastique

Type de diode: LED SMD

Module LED: 2ES103WW32000001

Flux lumineux [lm]: 145

Teinte lumière: blanc chaud

Durée de vie [h]: 20000

Nombre de cycles on/off: ≥15000

Angle de vision [°]: 30

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

Matériau du boîtier: alliage en aluminium

Type de branchement: Connecteur à vis

Plage section de câble [mm²]: 0,5-1,5

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

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

Date of issue: 15.11.2022, 02:31

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.

32522 TONIL II LED B

Luminaire mural LED

Luminaire orientable horizontalement [°]: 360**Luminaire orientable verticalement [°]:** 360**Degré IP:** 20**Informations complémentaires :** La source lumineuse LED ne peut pas être remplacée**Informations complémentaires :** L'alimentation ne peut être remplacé que par du personnel qualifié (uniquement par le service Kanlux)**PARAMÈTRES POUR LES SOURCES LUMINEUSES DIRIGÉES:****Intensité lumineuse de crête [cd]:** 365**Angle de faisceau [°]:** 30**PARAMÈTRES POUR LES SOURCES LUMINEUSES LED ET OLED:****Consommation énergétique d'une source lumineuse en mode marche (kWh/1000h):** 3**Classe d'efficacité énergétique:** G**Flux lumineux utile d'une source lumineuse Φ_{use} [lm]:** 145**Flux lumineux utile d'une source lumineuse Φ_{use} [lm]:** dans cône étroit (90°)**Température de couleur proximale [K]:** 3000**Constance des couleurs dans les ellipses de MacAdam:** ≤ 6 **Puissance d'une source lumineuse en mode marche P_{on} [W]:** 2,7**Hauteur d'une source lumineuse [mm]:** 23**Largeur d'une source lumineuse [mm]:** 23**Profondeur d'une source lumineuse [mm]:** 8**Indice de rendu des couleurs:** 80**Coordonnées chromatiques (x):** 0,44**Coordonnées chromatiques (y):** 0,403**R9 valeur de l'indice de rendu des couleurs:** -5**Facteur de survie:** 0,9**Facteur de conservation du flux lumineux:** 0,95**DONNÉES LOGISTIQUES:****Unité par emballage:** 50**Unité par carton:** 1**Conditionnement :** 50**Poids unitaire net [g]:** 320**Poids [g]:** 402**Longueur carton emballage [cm]:** 12.5**Largeur emballage unitaire [cm]:** 5.5**Hauteur emballage unitaire [cm]:** 19**Poids carton [kg]:** 20.1**Largeur carton [cm]:** 31.5

32522 TONIL II LED B

Luminaire mural LED

Hauteur carton [cm]: 40.5

Longueur carton [cm]: 65

Volume carton [m³]: 0.082924

