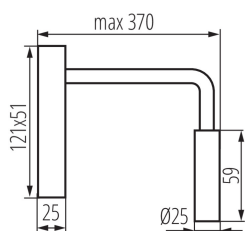


## 32523 TONIL II LED W

Luminaire mural LED

5905339325235



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:** blanc

**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 a 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 or issue: 15.11.2022, 02:32

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.

## 32523 TONIL II LED W

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 Φuse [lm]:** 145

**Flux lumineux utile d'une source lumineuse Φuse [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 Pon [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

**Longueu 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

**32523 TONIL II LED W**

Luminaire mural LED

**Hauteur carton [cm]: 40.5****Longueur carton [cm]: 65****Volume carton [m<sup>3</sup>]: 0.082924**