

26684 ASTEN IP44 12W-NW-B

Luminaire mural LED

5905339266842

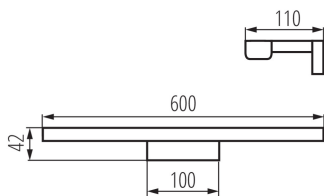


Kanlux ASTEN LED est un luminaire mural de ligne qui sera parfait dans des pièces à humidité élevée (IP44). Nous pouvons l'installer sans crainte au-dessus du miroir de la salle de bain. La lampe possède des sources lumineuses intégrées à base de diodes LED SMD dont la durée de vie est d'au moins 25000 heures.

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:** noir**Mode d'installation:** mural**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]:** 110**Hauteur [mm]:** 42**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**Type de diode:** LED SMD**Module LED:** W600C40-66V-66-2835-SS**Flux lumineux [lm]:** 910**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 a vis

26684 ASTEN IP44 12W-NW-B

Luminaire mural LED



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 être remplacée que par du personnel qualifié (uniquement par le service Kanlux)

Informations complémentaires : L'alimentation ne peut être remplacé que par du personnel qualifié (uniquement par le service Kanlux)

PARAMÈTRES POUR LES SOURCES LUMINEUSES LED ET OLED:

Consommation énergétique d'une source lumineuse en mode marche (kWh/1000h): 12

Classe d'efficacité énergétique: E

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

R9 valeur de l'indice de rendu des couleurs: 11

Facteur de survie: 0,9

Facteur de conservation du flux lumineux: 0,95

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]: 270

Poids [g]: 480

Longueur carton emballage [cm]: 13

Largeur emballage unitaire [cm]: 5

Hauteur emballage unitaire [cm]: 61

Poids carton [kg]: 9,6

26684 ASTEN IP44 12W-NW-B

Luminaire mural LED

Largeur carton [cm]: 53.5**Hauteur carton [cm]:** 27**Longueur carton [cm]:** 64**Volume carton [m³]:** 0.092448

KANLUX S.A. (kat 26684) ASTEN IP44 12W-NW-B / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 26684) ASTEN IP44 12W-NW-B

Lamps: 1 x ASTEN 12W

