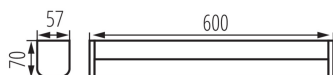


36660 AKVO IP44 15W-NW-B

Luminaire pour murs et plafonds LED

5905339366603



TYPE DE SOURCE LUMINEUSE:

Technologie d'éclairage utilisée: LED

Non-dirigée ou dirigée: NDLS

Secteur ou non secteur: MLS

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, saillie

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

Compatibilité avec un variateur: non

Source LED: oui

Tension nominale [V]: 220-240 AC

Fréquence nominale [Hz]: 50

Puissance maximale [W]: 15

Classe électrique: II

Matériau du diffuseur: matériau plastique

Type de diode: LED SMD

Module LED: X01DZX0056_B01_15W

Flux lumineux [lm]: 1600

Teinte lumière: blanche

Culot: -

Durée de vie [h]: 25000

Nombre de cycles on/off: 15000

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

Matériau du boîtier: alliage en aluminium

Type de branchement: Connecteur a vis

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

Degré IP: 44

Informations complémentaires : La source lumineuse LED ne peut être remplacée que par du personnel qualifié (uniquement par le service du fabricant)

Informations complémentaires : Produit contenant (CP)

Teneur en mercure: non

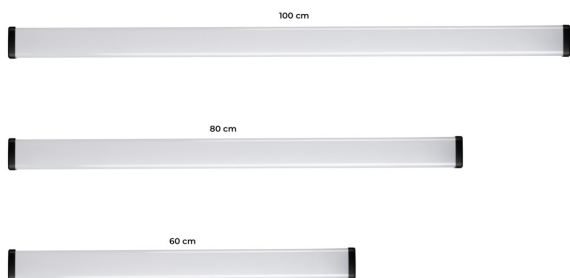
PARAMÈTRES POUR LES SOURCES LUMINEUSES LED ET OLED:

Consommation énergétique d'une source lumineuse en mode marche (kWh/1000h): 15

Classe d'efficacité énergétique: D

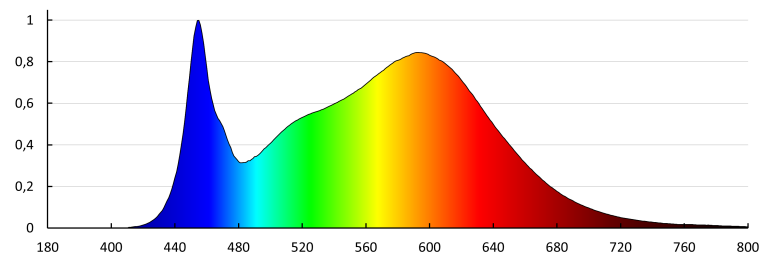
36660 AKVO IP44 15W-NW-B

Luminaire pour murs et plafonds LED

**Energy efficiency class of the light source in the contains product (CP): D****Flux lumineux utile d'une source lumineuse Φ_{use} [lm] : 1850****Flux lumineux utile d'une source lumineuse Φ_{use} [lm] : dans sphère (360°)****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] : 15****Hauteur d'une source lumineuse [mm] : 46****Largeur d'une source lumineuse [mm] : 570****Profondeur d'une source lumineuse [mm] : 2****Indice de rendu des couleurs : 80****Coordonnées chromatiques (x) : 0,38****Coordonnées chromatiques (y) : 0,38****Déclaration de puissance équivalente [W] : 117****R9 valeur de l'indice de rendu des couleurs : 5****Facteur de survie : 0,9****Facteur de conservation du flux lumineux : 0,96****PARAMÈTRES POUR LES SOURCES LUMINEUSES SECTEUR LED ET OLED:****Współczynnik przesuwu fazowego ($\cos \phi_1$) : 0,7****Source lumineuse LED remplace une source lumineuse fluorescente sans ballast intégré d'une puissance en watts particulière: ne s'applique pas****Mesure du papillotement (Pst LM) : 1,0****Mesure de l'effet stroboscopique (SVM) : 0,4****DONNÉES LOGISTIQUES:****Unité de mesure: unité****Unité par emballage: 10****Unité par carton: 1****Conditionnement : 10****Poids unitaire net [g] : 560****Poids [g] : 738****Longueur carton emballage [cm] : 61****Largeur emballage unitaire [cm] : 6.5****Hauteur emballage unitaire [cm] : 8.5****Poids carton [kg] : 7.38****Largeur carton [cm] : 33.5****Hauteur carton [cm] : 20****Longueur carton [cm] : 63****Volume carton [m³] : 0.04221**

36660 AKVO IP44 15W-NW-B

Luminaire pour murs et plafonds LED



KANLUX S.A. (kat 36660) AKVO IP44 15W-NW-B / Krzywa rozsyłu światła (biegunowo)

Oprawa: KANLUX S.A. (kat 36660) AKVO IP44 15W-NW-B
Lampy: 1 x AKVO IP44 15W

