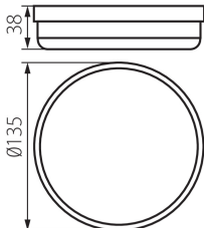


31497 TOLU O LED 9W-NW-W

Hublots

8595665314972

**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:** blanc**Mode d'installation:** mural, saillie**Usage:** intérieur - extérieur**Distance minimale par rapport à l'objet éclairé:** 0,5m**Compatibilité avec un variateur:** non**Source LED:** oui**Tension nominale [V]:** 220-240 AC**Fréquence nominale [Hz]:** 50**Puissance maximale [W]:** 9**Classe électrique:** II**Matériau du diffuseur:** matériau plastique**Type de diode:** LED SMD**Flux lumineux du luminaire [lm]:** 720**Teinte lumière:** blanche**Durée de vie [h]:** 20000**Nombre de cycles on/off:** ≥ 15000 **Angle de vision [°]:** 120**Plage de températures ambiantes[°C]:** -20÷40**Matériau du boîtier:** matériau plastique**Type de branchement:** Connecteur rapide**Plage section de câble [mm²]:** 0,5-2,5**Degré IP:** 54**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)**Teneur en mercure:** non**PARAMÈTRES POUR LES SOURCES LUMINEUSES LED ET OLED:****Température de couleur proximale [K]:** 4000

31497 TOLU O LED 9W-NW-W

Hublots

Constance des couleurs dans les ellipses de MacAdam : 6**Indice de rendu des couleurs : 80****Facteur de survie : 0,9****Facteur de conservation du flux lumineux : 0,95****DONNÉES LOGISTIQUES:****Unité de mesure:** unité**Unité par emballage:** 80**Unité par carton:** 1**Conditionnement :** 80**Poids unitaire net [g]:** 92**Poids [g]:** 113.75**Poids unitaire brut [g]:** 102**Longueu carton emballage [cm]:** 13.5**Largeur emballage unitaire [cm]:** 13.5**Hauteur emballage unitaire [cm]:** 4**Poids carton [kg]:** 9.1**Largeur carton [cm]:** 41.5**Hauteur carton [cm]:** 30.5**Longueur carton [cm]:** 55.5**Volume carton [m³]:** 0.070249