

31534 AZPO LED 22WCCT-L-W

Plafonnier LED

8595665315344

PARAMÈTRES DU PRODUIT:**Tension nominale [V]:** 220-240 AC**Fréquence nominale [Hz]:** 50**Puissance maximale [W]:** 22**Flux lumineux [lm]:** 2600**Efficacité lumineuse [lm/W]:** 118**Angle de vision [°]:** 120**Température de couleur proximale [K]:** 3000/4000/6000**Constance des couleurs dans les ellipses de MacAdam:** 6**Teinte lumière:** blanche, blanc chaud, blanc froide**Indice de rendu des couleurs:** 80**Durée de vie [h]:** 20000**Nombre de cycles on/off:** ≥15000**Source de lumière:** LED**Type de diode:** LED SMD**Couleur:** blanc**Mode d'installation:** saillie**Usage:** intérieur - extérieur**Distance minimale par rapport à l'objet éclairé:** 0,5m**Compatibilité avec un variateur:** non**Longueur [mm]:** 420**Largeur [mm]:** 420**Hauteur [mm]:** 29**Source LED:** oui**Classe électrique:** II**Matériau du diffuseur:** matériau plastique**Matériau du boîtier:** matériau plastique**Plage de températures ambiantes[°C]:** -20÷40**Type de branchement:** Connecteur a vis**Plage section de câble [mm²]:** 0,75-1,5**Degré IP:** 54**Kształt:** carré**Remplaçabilité de la source lumineuse LED:** La source lumineuse LED ne peut être remplacée que par du personnel qualifié (uniquement par le service du fabricant)**Remplaçabilité de l'appareillage de commande:** L'alimentation ne peut être remplacée que par du personnel qualifié (uniquement par le service du fabricant)**Catégorie de produit conformément au règlement****2019/2020/UE:** Produit contenant (CP)**Teneur en mercure:** non

31534 AZPO LED 22WCCT-L-W

Plafonnier LED

PARAMÈTRES POUR LES SOURCES LUMINEUSES LED ET OLED:

Energy efficiency class of the light source in the contains product (CP): E

Flux lumineux utile d'une source lumineuse Φ_{use} [lm] : 2 x 1600

DONNÉES LOGISTIQUES:

Unité de mesure: unité

Unité par emballage: 1