

33340 BENO 24W NW-O-W

Plafonnier LED

5905339333407



Les luminaires BENO de Kanlux ont un design et un effet lumineux unique. Ils ont été créés par Kanlux et déposés à L'Office de L'Union Européenne pour la Propriété Intellectuelle (EUIPO). Les luminaires BENO LED, proposés en exclusivité par Kanlux, offrent une grande résistance aux intempéries (IP54), un système d'installation facile et rapide et un capteur de mouvement réglable. BENO LED de par sa conception et ses aspects techniques, peut être installé pratiquement partout.

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

Hauteur [mm]: 55

Diamètre [mm]: 260

Teneur en mercure: non

source LED: oui

Tension nominale [V]: 220-240 AC

Fréquence nominale [Hz]: 50

Puissance maximale [W]: 24

Classe électrique: II

Matériau du diffuseur: matériau plastique

Type de diode: LED SMD

Module LED: C260C-LED

Flux lumineux du luminaire [lm]: 2060

Teinte lumière: blanche

Durée de vie [h]: 20000

Facteur de maintenance du flux lumineux en fin de durée de vie nominale: L70B50

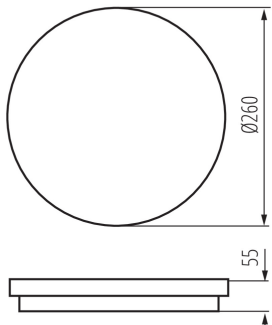
Nombre de cycles on/off: ≥20000

Angle de vision [°]: 110

Plage de températures ambiantes[°C]: -15÷35

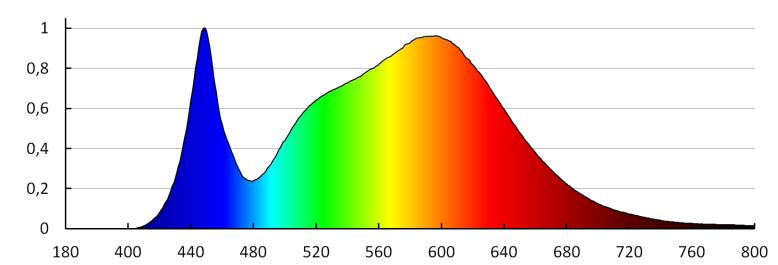
33340 BENO 24W NW-O-W

Plafonnier LED

**Matériau du boîtier:** matériau plastique**Type de branchement:** Connecteur rapide**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**Degré IP:** 54**Informations complémentaires :** La source lumineuse LED ne peut pas être remplacée**Informations complémentaires :** L'alimentation ne peut pas être remplacé**PARAMÈTRES POUR LES SOURCES LUMINEUSES LED ET OLED:****Consommation énergétique d'une source lumineuse en mode marche (kWh/1000h):** 22**Classe d'efficacité énergétique:** E**Flux lumineux utile d'une source lumineuse Φuse [lm]:** 2900**Flux lumineux utile d'une source lumineuse Φuse [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]:** 22**Hauteur d'une source lumineuse [mm]:** 236**Largeur d'une source lumineuse [mm]:** 236**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:** 12**Facteur de survie:** 0,9**Facteur de conservation du flux lumineux:** 0,95**DONNÉES LOGISTIQUES:****Unité par emballage:** 10**Unité par carton:** 1**Conditionnement :** 10**Poids unitaire net [g]:** 554**Poids [g]:** 760**Longueur carton emballage [cm]:** 26.5**Largeur emballage unitaire [cm]:** 6**Hauteur emballage unitaire [cm]:** 26.5**Poids carton [kg]:** 7.6**Largeur carton [cm]:** 33**Hauteur carton [cm]:** 29**Longueur carton [cm]:** 55**Volume carton [m³]:** 0.052635

33340 BENO 24W NW-O-W

Plafonnier LED



KANLUX S.A. (kat 33340) BENO 24W NW-O-W / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 33340) BENO 24W NW-O-W

Lamps: 1 x BENO 24W NW-O-W

