

24640 TYBIA LED 38W-NW

Plafonnier LED 5905339246400















Kanlux TYBIA LED est un luminaire d'éclairage général dans lequel des diodes SMD sont utilisées. L'installation du luminaire TYBIA LED dans les couloirs, les cages d'escaliers, les locaux sociaux ou fonctionnels garantit des économies substantielles liées non seulement à la consommation d'énergie, mais également à son fonctionnement à long terme et sans entretien.

DONNÉES GÉNÉRALES:

Couleur: gris

Mode d'installation: saillie

Usage: intérieur

Distance minimale par rapport à l'objet éclairé: 0,5m

Compatibilité avec un variateur: non

Longueur [mm]: 410 Largeur [mm]: 410 Hauteur [mm]: 61

Teneur en mercure: non

Source LED: oui

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

Tension nominale [V]: 220-240 AC Fréquence nominale [Hz]: 50 Puissance maximale [W]: 38

Classe électrique: |

Matériau du diffuseur: PMMA

Matériau du boîtier: alliage en aluminium

Type de diode: LED SMD

Flux lumineux du luminaire [lm]: 3800

Flux lumineux utile d'une source lumineuse Φuse [lm] : 5700 Flux lumineux utile d'une source lumineuse Φuse [lm] : dans

sphère (360°)

Teinte lumière: blanche

Température de couleur proximale [K]: 4000

Constance des couleurs dans les ellipses de MacAdam: ≤6

Indice de rendu des couleurs: 80

Durée de vie [h]: 30000

Facteur de maintenance du flux lumineux en fin de durée de

vie nominale: L70B50

Nombre de cycles on/off: ≥20000

Date of issue: 04.07.2025, 13:05

Nous nous réservons le droit d'apporter toute modification technique sans information préalable. Les données de ce contenu ne sont pas

juridiquement contraignantes.

Photométrie : Résultats obtenus en testant un échantillon determiné.

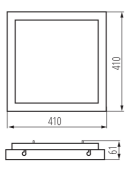
Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland kanlux@kanlux.com





24640 TYBIA LED 38W-NW

Plafonnier LED





Angle de vision [°]: 110

Efficacité lumineuse [lm/W]: 100

Plage de températures ambiantes[°C]: 5÷25 Type de branchement: Connecteur rapide Plage section de câble [mm²]: 1-2,5

Degré IP: 20

DONNÉES LOGISTIQUES:

Unité de mesure: unité Unité par emballage: 6 Unité par carton: 1 Condtionnement : 6

Poids unitaire net [g]: 2160

Poids [g]: 2480

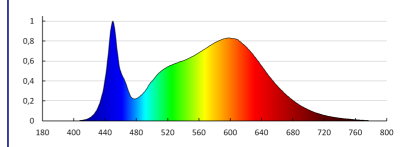
Poids unitaire brut [g]: 2348

Largeur emballage unitaire [cm]: 42 Largeur emballage unitaire [cm]: 42 Hauteur emballage unitaire [cm]: 7.5

Poids carton [kg]: 14.88 Largeur carton [cm]: 43 Hauteur carton [cm]: 44 Longueur carton [cm]: 48 Volume carton [m³]: 0.090816

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES :

 Une garantie de 5 ans accordée conformément aux termes de la déclaration de garantie disponible sur le site d'Internet



Date of issue: 04.07.2025, 13:05

Nous nous réservons le droit d'apporter toute modification technique sans information préalable. Les données de ce contenu ne sont pas juridiquement contraignantes.

Photométrie : Résultats obtenus en testant un échantillon determiné.

Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland kanlux@kanlux.com

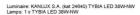


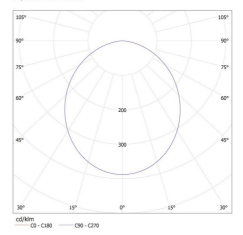


24640 TYBIA LED 38W-NW

Plafonnier LED

KANLUX S.A. (kat 24640) TYBIA LED 38W-NW / LDC (Polar)





ACCESSOIRES

07871

ROPE-NT 150 SINGLE

ROPE-NT 150 SINGLE câble en acier (unique) pour la suspension de luminaires, ensemble de 2 pièces



Date of issue: 04.07.2025, 13:05

Nous nous réservons le droit d'apporter toute modification technique sans information préalable. Les données de ce contenu ne sont pas juridiquement contraignantes.

Photométrie : Résultats obtenus en testant un échantillon determiné.

Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland kanlux@kanlux.com

