

33204 ANTEM LED 100W-NW B

Projecteur LED

5905339332042



Kanlux ANTEM est une gamme de projecteurs LED. Ces projecteurs sont avant tout faciles à raccorder grâce à leur boîte de jonction, vous pouvez ainsi éviter les connexions inesthétiques par câble. Kanlux ANTEM LED offre un large choix de puissance allant de 10 W à 100 W, ainsi que des versions avec et sans capteurs de mouvement. Un diffuseur opal à prismes disperse la lumière et réduit l'effet d'éblouissement. La version sans capteur de mouvement a un indice d'étanchéité IP65, tandis que celui avec capteur a une étanchéité IP44. Le capteur peut être paramétré en fonction de la durée d'éclairage souhaitée, l'intensité lumineuse et la portée de détection.

TYPE DE SOURCE LUMINEUSE:

Technologie d'éclairage utilisée: LED
Non-dirigée ou dirigée: DLS
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, montage sol
Usage: extérieur
Distance minimale par rapport à l'objet éclairé: 1m
Compatibilité avec un variateur: non
Largeur [mm]: 280
Hauteur [mm]: 274
Profondeur [mm]: 40
Source LED: oui
Tension nominale [V]: 220-240 AC
Fréquence nominale [Hz]: 50
Puissance maximale [W]: 100
Classe électrique: I
Type de diode: LED SMD
Flux lumineux [lm]: 9500
Teinte lumière: blanche
Durée de vie [h]: 15000
Nombre de cycles on/off: ≥10000
Angle de vision [°]: 100
Plage de températures ambiantes [°C]: -20÷35

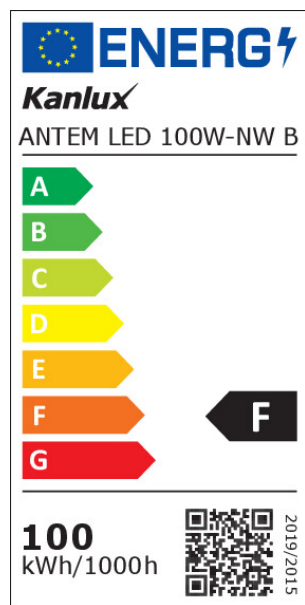
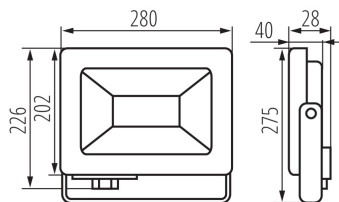
Date of issue: 06.03.2023, 09:36

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 déterminé.

33204 ANTEM LED 100W-NW B

Projecteur LED



Matériau du boîtier: alliage en aluminium

Matériau vitre de protection: verre trempé

Matériau du support: métal

Type de branchement: Connecteur a vis

Plage section de câble [mm²]: 1-1,5

Temps de préchauffage de la lampe [s]: ≤1

Temps d'allumage de la lampe [s]: ≤0,5

Luminaire orientable verticalement [°]: 180

Degré IP: 65

Teneur en mercure: non

PARAMÈTRES POUR LES SOURCES LUMINEUSES DIRIGÉES:

Intensité lumineuse de crête [cd]: 3160

Angle de faisceau [°]: 100

PARAMÈTRES POUR LES SOURCES LUMINEUSES LED ET OLED:

Consommation énergétique d'une source lumineuse en mode marche (kWh/1000h): 100

Classe d'efficacité énergétique: F

Flux lumineux utile d'une source lumineuse Φ_{use} [lm]: 8300

Flux lumineux utile d'une source lumineuse Φ_{use} [lm]: w szerokim stożku (120°)

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]: 100

Hauteur d'une source lumineuse [mm]: 274

Largeur d'une source lumineuse [mm]: 280

Profondeur d'une source lumineuse [mm]: 40

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: 7

Facteur de survie: ≥0.9

Facteur de conservation du flux lumineux: 0.93

PARAMÈTRES POUR LES SOURCES LUMINEUSES SECTEUR LED ET OLED:

Współczynnik przesuwu fazowego (cos ϕ): 0.9

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

33204 ANTEM LED 100W-NW B

Projecteur LED

DONNÉES LOGISTIQUES:

Unité de mesure: unité

Unité par emballage: 10

Unité par carton: 1

Conditionnement : 10

Poids unitaire net [g]: 1100

Poids [g]: 1280

Longueu carton emballage [cm]: 29

Largeur emballage unitaire [cm]: 4.5

Hauteur emballage unitaire [cm]: 28

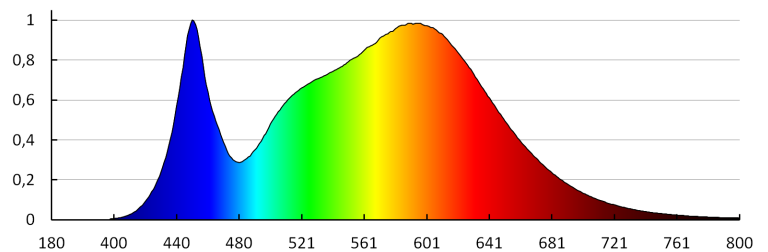
Poids carton [kg]: 12.8

Largeur carton [cm]: 29.5

Hauteur carton [cm]: 31

Longueur carton [cm]: 47

Volume carton [m³]: 0.042982



KANLUX S.A. (kat 33204) ANTEM LED 100W-NW B / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 33204) ANTEM LED 100W-NW B
Lamps: 1 x ANTEM LED 100W

