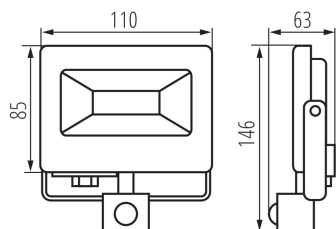


## 33205 ANTEM LED 10W-NW-SE B

Projecteur LED

5905339332059



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

**Détection de mouvement:** oui

**Largeur [mm]:** 110

**Hauteur [mm]:** 146

**Profondeur [mm]:** 63

**Réglage de la sensibilité:** oui

**Source LED:** oui

**Tension nominale [V]:** 220-240 AC

**Fréquence nominale [Hz]:** 50

**Puissance maximale [W]:** 10

**Classe électrique:** I

**Type de diode:** LED SMD

**Flux lumineux [lm]:** 800

**Teinte lumière:** blanche

**Durée de vie [h]:** 15000

**Nombre de cycles on/off:** ≥10000

## 33205 ANTEM LED 10W-NW-SE B

### Projecteur LED



**Angle de vision [°]:** 100

**Plage de températures ambiantes[°C]:** -20÷35

**Matériau du boîtier:** alliage en aluminium

**Matériau vitre de protection:** verre trempé

**Matériau du support:** métal

**Type de détecteur:** PIR

**Type de branchement:** Connecteur a vis

**Plage section de câble [mm²]:** 1-1,5

**Durée de fonctionnement du capteur [seconde-minute]:** 10-10

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

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

**angle de détection du capteur [°]:** 120

**Réglage du seuil d'éclairage pour détection de mouvement [lx]:** 2-2000

**Luminaire orientable verticalement [°]:** 180

**Degré IP:** 44

**Portée du capteur [m]:** max 10

**Teneur en mercure:** non

#### PARAMÈTRES POUR LES SOURCES LUMINEUSES DIRIGÉES:

**Intensité lumineuse de crête [cd]:** 335

**Angle de faisceau [°]:** 100

#### PARAMÈTRES POUR LES SOURCES LUMINEUSES LED ET OLED:

**Consommation énergétique d'une source lumineuse en mode marche (kWh/1000h):** 10

**Classe d'efficacité énergétique:** F

**Flux lumineux utile d'une source lumineuse  $\Phi_{use}$  [lm]:** 730

**Flux lumineux utile d'une source lumineuse  $\Phi_{use}$  [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  $P_{on}$  [W]:** 10

**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:** 8

**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  $\phi$ ):** 0.9

## 33205 ANTEM LED 10W-NW-SE B

Projecteur LED

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):  $\leq 1,0$

Mesure de l'effet stroboscopique (SVM):  $\leq 0,4$

### DONNÉES LOGISTIQUES:

Unité de mesure: unité

Unité par emballage: 20

Unité par carton: 1

Conditionnement : 20

Poids unitaire net [g]: 250

Poids [g]: 322

Longueu carton emballage [cm]: 12.5

Largeur emballage unitaire [cm]: 6.5

Hauteur emballage unitaire [cm]: 17.5

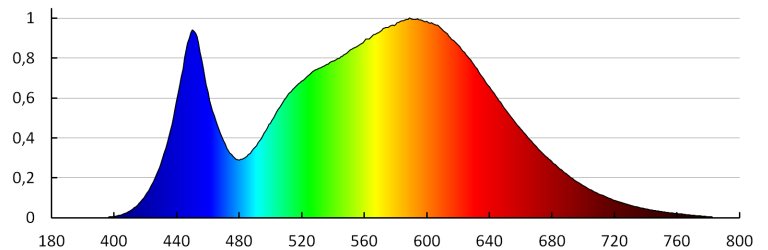
Poids carton [kg]: 6.44

Largeur carton [cm]: 35

Hauteur carton [cm]: 26.5

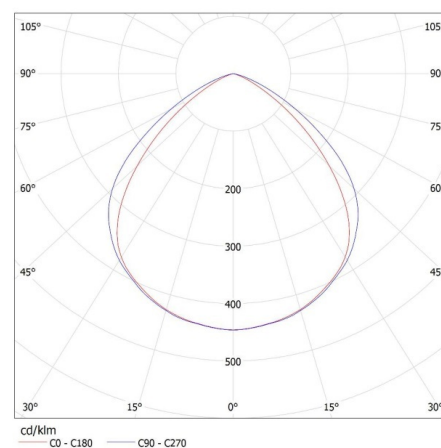
Longueur carton [cm]: 37

Volume carton [m<sup>3</sup>]: 0.034318



KANLUX S.A. (kat 33205) ANTEM LED 10W-NW-SE B / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 33205) ANTEM LED 10W-NW-SE B  
Lamps: 1 x ANTEM LED 10W



Date of issue: 03.03.2023, 15:48

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.

## **33205 ANTEM LED 10W-NW-SE B**

---

Projecteur LED