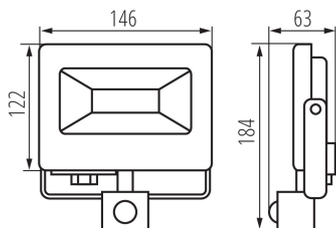


## 33207 ANTEM LED 30W-NW-SE B

Projecteur LED

5905339332073



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]:** 146

**Hauteur [mm]:** 184

**Profondeur [mm]:** 63

**Réglage de la sensibilité:** oui

**Source LED:** oui

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

**Fréquence nominale [Hz]:** 50

**Puissance maximale [W]:** 30

**Classe électrique:** I

**Type de diode:** LED SMD

**Flux lumineux [lm]:** 2400

**Teinte lumière:** blanche

**Durée de vie [h]:** 15000

**Nombre de cycles on/off:** ≥10000

## 33207 ANTEM LED 30W-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  
**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]:** 1025  
**Angle de faisceau [°]:** 100

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

**Consommation énergétique d'une source lumineuse en mode marche (kWh/1000h):** 30  
**Classe d'efficacité énergétique:** F  
**Flux lumineux utile d'une source lumineuse  $\Phi_{use}$  [lm] :** 2340  
**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 Pon [W] :** 30  
**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 :** 6  
**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  $\phi$ 1) :** 0.9

## 33207 ANTEM LED 30W-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]: 400

Poids [g]: 493

Longueu carton emballage [cm]: 15

Largeur emballage unitaire [cm]: 7

Hauteur emballage unitaire [cm]: 19

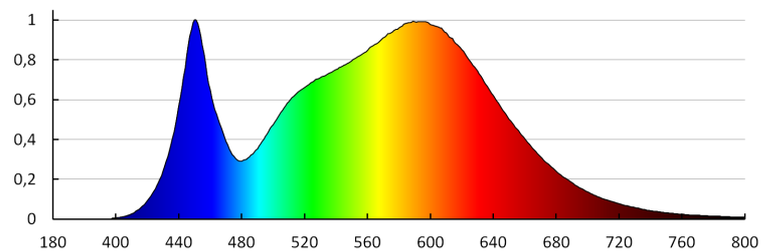
Poids carton [kg]: 9.86

Largeur carton [cm]: 35.5

Hauteur carton [cm]: 32

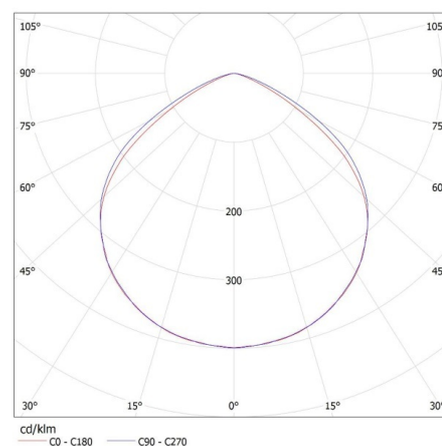
Longueur carton [cm]: 39.5

Volume carton [m<sup>3</sup>]: 0.044872



KANLUX S.A. (kat 33207) ANTEM LED 30W-NW-SE B / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 33207) ANTEM LED 30W-NW-SE B  
Lamps: 1 x ANTEM LED 30W



Date of issue: 03.03.2023, 16:00

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.

## **33207 ANTEM LED 30W-NW-SE B**

---

Projecteur LED