

# iQ-LED

## Kanlux

### 33881 IQ-LED FL-20W-NW

Projecteur LED

5905339338815



up to  
**120** lm  
W

DESIGN  
unique

LED  
technology



#### DONNÉES GÉNÉRALES:

**Couleur:** noir

**Mode d'installation:** mural, saillie

**Usage:** extérieur

**Distance minimale par rapport à l'objet éclairé:** 1m

**Compatibilité avec un variateur:** non

**RAL:** 7024

**Détection de mouvement:** non

**Largeur [mm]:** 135

**Hauteur [mm]:** 165

**Profondeur[mm]:** 30

**Teneur en mercure:** non

**Source LED:** oui

#### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

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

**Fréquence nominale [Hz]:** 50

**Puissance maximale [W]:** 20

**Classe électrique:** I

**Matériau du diffuseur:** verre trempé

**Type de diode:** LED SMD

**Flux lumineux [lm]:** 2300

**Flux lumineux utile d'une source lumineuse  $\Phi$ use [lm]:** 2600

**Flux lumineux utile d'une source lumineuse  $\Phi$ use [lm]:** dans sphère (360°)

**Teinte lumière:** blanche

**Température de couleur proximale [K]:** 4000

**Constance des couleurs dans les ellipses de MacAdam:**  $\leq 6$

**Indice de rendu des couleurs:** 80

**Durée de vie [h]:** 50000

**Nombre de cycles on/off:**  $\geq 25000$

**Angle de vision [°]:** 100

**Efficacité lumineuse [lm/W]:** 115

**Plage de températures ambiantes[°C]:** -30÷50

**Matériau du boîtier:** métal

**Type de branchement:** extrémités libres des conducteurs

**Type de câble:** H05RN-F

Date of issue: 31.01.2024, 10:32

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.

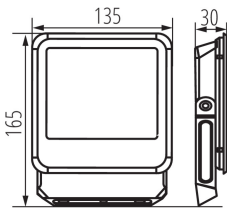
FR

# iQ-LED

## Kanlux

### 33881 IQ-LED FL-20W-NW

Projecteur LED



Longueur du fil [cm]: 0.3

Section câble [mm<sup>2</sup>]: 1

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

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

Luminaire orientable verticalement [°]: 180

Degré IP: 65

#### DONNÉES LOGISTIQUES:

Unité de mesure: unité

Unité par emballage: 20

Unité par carton: 1

Conditionnement : 20

Poids unitaire net [g]: 324

Poids [g]: 388

Poids unitaire brut [g]: 364

Longueu carton emballage [cm]: 14

Largeur emballage unitaire [cm]: 3.5

Hauteur emballage unitaire [cm]: 17.5

Poids carton [kg]: 7.76

Largeur carton [cm]: 32.5

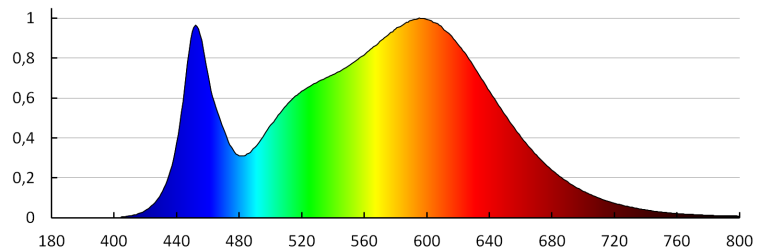
Hauteur carton [cm]: 21

Longueur carton [cm]: 38.5

Volume carton [m<sup>3</sup>]: 0.026276

#### 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: 31.01.2024, 10:32

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.

FR

**iQ** LED

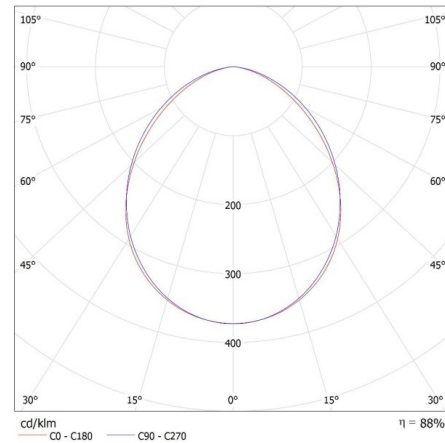
**Kanlux**

## 33881 IQ-LED FL-20W-NW

Projecteur LED

KANLUX S.A. (kat 33881) IQ-LED FL-20W-NW / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 33881) IQ-LED FL-20W-NW  
Lamps: 1 x IQ-LED FL-20W-NW



### ACCESSOIRES

33889



IQ-LED FL QC I 3x1MM2

Presse-étoupe pour une connexion facile, rapide et sûre du câble de connexion et du projecteur, IQ-LED FL QC I 3x1MM2 (33889)

Date of issue: 31.01.2024, 10:32

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.

FR