

# iQ-LED

## Kanlux

### 33885 IQ-LED FL-10W-NW-SE

Proiector LED

5905339338853



up to  
**120** lm  
W

DESIGN  
unique

LED  
technology



#### DATE GENERALE:

Culoare: negru

Loc de montare: pentru montare pe perete, pentru montare pe tavan

Loc de aplicare: exterior

Distanță minimă de la obiectul iluminat: 1m

Posibilitate de conlucrare cu reostatul: nu

RAL: 7024

Wykrywanie ruchu: da

Lățime [mm]: 135

Înălțime [mm]: 164

Adâncime [mm]: 56

Conținut de mercur: nu

Sursă de lumină cu LED integrată: da

#### DATE TEHNICE:

Tensiune nominală [V]: 220-240 AC

Frecvență nominală [Hz]: 50

Putere maximă [W]: 10

Clasă de protecție împotriva șocurilor electrice: I

Materialul abajurului: sticlă călită

Tip de diodă: LED SMD

Flux luminos [lm]: 1200

Fluxul luminos util al sursei de lumină  $\Phi_{use}$  [lm]: 1200

Fluxul luminos util al sursei de lumină  $\Phi_{use}$  [lm]: sub formă de sferă (360°)

Culoarea luminii: alb

Temperatura de culoare corelată [K]: 4000

Consecvența culorii în elipse McAdam:  $\leq 6$

Indicele de redare a culorilor: 80

Durabilitate [h]: 50000

Număr de cicluri pornit/oprit:  $\geq 25000$

Unghi de iluminare [°]: 100

Eficiența luminoasă a lămpii [lm/W]: 120

Interval de temperatură ambientă la care produsul poate fi expus [°C]: -30÷50

Materialul carcasei: metal

Date of issue: 31.01.2024, 10:30

Ne rezervăm dreptul de a face modificări tehnice. Datele conținute în acest material nu sunt obligatorii din punct de vedere juridic.

Fotometrie: rezultatele obținute în timpul testării unui exemplar concret.

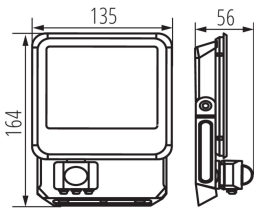
RO

# iQ-LED

## Kanlux

### 33885 IQ-LED FL-10W-NW-SE

Proiector LED



**Tip de senzor:** PIR

**Tip de conexiune:** capetele libere ale cablurilor

**Tip de cablu:** H05RN-F

**Lungimea cablului [m]:** 0.3

**Secțiune transversală a cablului [mm<sup>2</sup>]:** 1

**Sensor-operation time [second-minute]:** 10-7

**Durată de încălzire a lămpii [s]:** ≤1

**Timp de aprindere a lămpii [s]:** ≤0,5

**unghiul de activare a senzorului [°]:** 120

**Setarea nivelului de intensitate luminoasă la care senzorul detectează mișcarea [lx]:** 10-2000

**Corp de iluminat mobil în interval vertical [°]:** 180

**Grad IP:** 44

**Rază de acțiune a senzorului [m]:** max 8

#### DATE LOGISTICE:

**Unitate de măsură:** bucată

**Cu sunt ambalate:** 20

**Număr de bucăți în ambalajul intermediar:** 1

**Număr de bucăți în ambalajul comun:** 20

**Greutate unitară netă [g]:** 356

**Greutate [g]:** 446

**Greutate brută la bucată [g]:** 432

**Lungimea ambalajului unitar [cm]:** 14

**Lățimea ambalajului unitar [cm]:** 6

**Înălțimea ambalajului unitar [cm]:** 17

**Greutatea cutiei de carton [kg]:** 8.92

**Lățimea cutiei de carton [cm]:** 30

**Înălțimea cutiei de carton [cm]:** 19

**Lungimea cutiei de carton [cm]:** 62

**Volumul cutiei de carton [m<sup>3</sup>]:** 0.03534

#### INFORMAȚII SUPLIMENTARE:

- 5 ani Garanție în conformitate cu prevederile declarației de garanție, disponibile pe site

Date of issue: 31.01.2024, 10:30

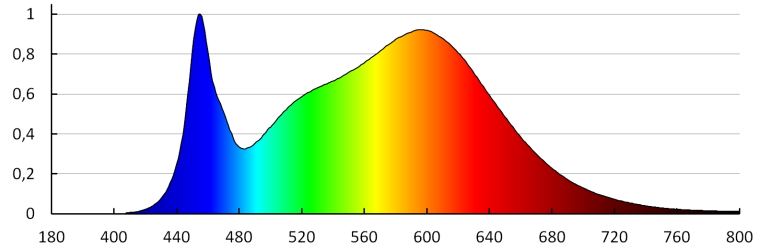
Ne rezervăm dreptul de a face modificări tehnice. Datele conținute în acest material nu sunt obligatorii din punct de vedere juridic.

Fotometrie: rezultatele obținute în timpul testării unui exemplar concret.

RO

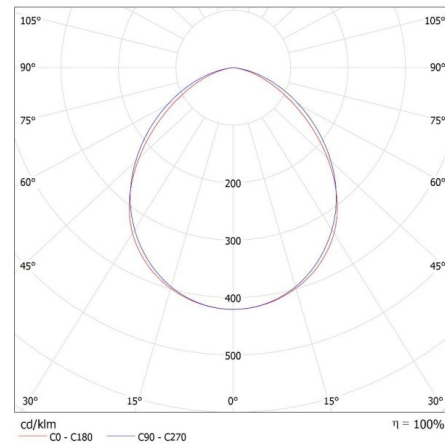
**33885 IQ-LED FL-10W-NW-SE**

Proiector LED



KANLUX S.A. (kat 33885) IQ-LED FL-10W-NW-SE / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 33885) IQ-LED FL-10W-NW-SE  
Lamps: 1 x IQ-LED FL-10W-NW



**ACCESORII**

**33889**



**IQ-LED FL QC I 3x1MM2**

Conector ermetic pentru legătură ușoară, rapidă și sigură a cablului de alimentare și a proiectorului, IQ-LED FL QC I 3x1MM2 (33889)