

# iQ<sup>LED</sup>

## Kanlux

ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland

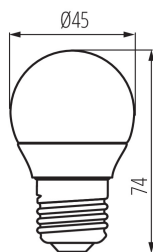
### 27303 IQ-LED G45E27 5,5W-WW

Lampadina led

5905339273031



IQ-LED G45E14 5,5W



Kanlux iQ-LED offre la sicurezza fotobiologica, una temperatura di colore ideale per gli occhi e l'affidabilità, il tutto nel classico design G45. Le lampadine iQ-LED garantiscono il massimo comfort d'utilizzo e la sicurezza.

#### TIPO DI SORGENTE LUMINOSA:

**Tecnologia d'illuminazione:** LED

**Non direzionale o direzionale:** NDLS

**A tensione di rete o non a tensione di rete:** MLS

**Sorgente luminosa connessa (CLS):** non

**Sorgente luminosa a colori variabili:** non

**Sorgente luminosa ad alta luminanza:** non

**Schermo antiriflesso:** non

**Regolabile:** non

#### PARAMETRI DEL PRODOTTO:

**Colore:** bianco

**Compatibile con dimmer:** non

**Larghezza [mm]:** 45

**Altezza [mm]:** 74

**Profondità [mm]:** 45

**Diametro [mm]:** 45

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

**Frequenza nominale [Hz]:** 50

**Corrente nominale della lampada [mA]:** 44

**Potenza nominale [W]:** 5.5

**Flusso luminoso nominale totale [lm]:** 470

**Angolo d'illuminazione [°]:** 220

**Materiale:** plastica

**Diffusore:** plastica

**Lampada:** G45

**Tipo di spia:** LED SMD

**Tonalità della luce:** Bianco caldo

**Attacco:** E27

**Resistenza nominale della lampada [h]:** 15000

**Numero di cicli accensione/spegnimento:** ≥40000

**Forma della lampadina:** kulka

Data di emissione: 02.02.2024, 15:30

Ci riserviamo la possibilità di introdurre delle modifiche tecniche. I dati contenuti in questo materiale non sono legalmente vincolanti.

Fotometria: risultati conseguiti durante l'esame di una singola unità del prodotto.

IT

# iQ<sup>LED</sup>

## Kanlux

ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland

## 27303 IQ-LED G45E27 5,5W-WW

Lampadina led



Informazioni supplementari: Lampada (LS)

Contenuto di mercurio : non

### PARAMETRI PER SORGENTI LUMINOSE LED E OLED:

Consumo di energia della lampadina da accesa (kWh/1000 h) : 6

Classe di efficienza energetica : F

Flusso luminoso della lampadina da accesa  $\Phi_{use}$  [lm] : 470

Flusso luminoso della lampadina da accesa  $\Phi_{use}$  [lm] : in sfera (360°)

Temperatura di colore [K] : 2700

Coerenza dei colori in ellissi di MacAdam :  $\leq 6$

Potenza della lampadina in modalità accesa [W] : 5.5

Altezza della lampadina [mm] : 74

Larghezza della lampadina [mm] : 45

Profondità della lampadina [mm] : 45

Indice di resa cromatica : 80

Coordinate cromatiche (x) : 0.458

Coordinate cromatiche (y) : 0.41

Dichiarazione di potenza equivalente [W] : 40

Valore dell'indice di resa cromatica R9 : 10

Fattore di sopravvivenza :  $\geq 0.9$

Fattore di mantenimento del flusso luminoso : 0.93

### PARAMETRI PER SORGENTI LUMINOSE LED E OLED A TENSIONE DI RETE:

Fattore di sfasamento ( $\cos \phi$ ) : 0.5

Una sorgente luminosa LED può sostituire una sorgente luminosa fluorescente senza alimentatore integrato avente una determinata potenza: non applicabile

Metrica dello sfarfallio (Pst LM) : 1,0

Metrica dell'effetto stroboscopico (SVM) : 0.4

### DATI LOGISTICI:

Unità di misura : pezzo

Tipo di confezionamento : 20

Numero di pezzi nell' imballaggio secondario : 20

Numero di pezzi in un imballaggio : 100

Peso unitario netto [g] : 22

Grammatura [g] : 46

Lunghezza dell'unità di imballaggio [cm] : 5

Data di emissione: 02.02.2024, 15:30

Ci riserviamo la possibilità di introdurre delle modifiche tecniche. I dati contenuti in questo materiale non sono legalmente vincolanti.

Fotometria: risultati conseguiti durante l'esame di una singola unità del prodotto.

IT

iQ<sup>LED</sup>

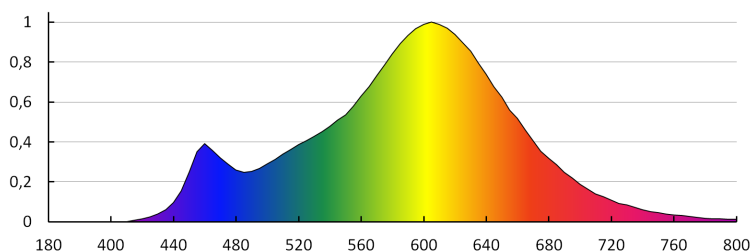
**Kanlux**

ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland

## 27303 IQ-LED G45E27 5,5W-WW

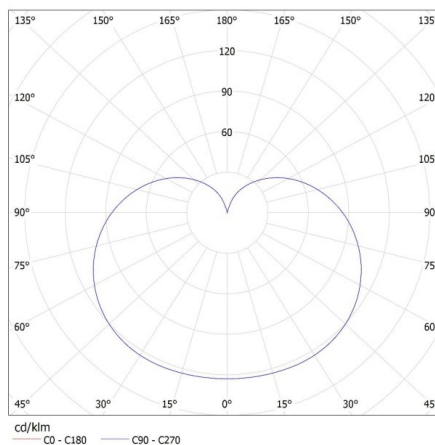
Lampadina led

**Larghezza dell'unità di imballaggio [cm] :** 5  
**Altezza dell'unità di imballaggio [cm] :** 8  
**Peso della scatola di cartone [Kg] :** 4.6  
**Larghezza della scatola di cartone [cm] :** 27.5  
**Altezza della scatola di cartone [cm] :** 20.5  
**Lunghezza della scatola di cartone [cm] :** 55  
**Volume della scatola di cartone [m³] :** 0.031006



KANLUX S.A. (kat 27303) IQ-LED G45E27 5,5W-WW / LDC (Polar)

Luminaires: KANLUX S.A. (kat 27303) IQ-LED G45E27 5,5W-WW  
Lamps: 1 x IQ-LED G45E27 5,5W-WW



Data di emissione: 02.02.2024, 15:30

Ci riserviamo la possibilità di introdurre delle modifiche tecniche. I dati contenuti in questo materiale non sono legalmente vincolanti.

Fotometria: risultati conseguiti durante l'esame di una singola unità del prodotto.

IT