

# iQ-LED

## Kanlux

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

### 35243 IQ-LED GU10 6,5WS3-WW

Lampadina led

5905339352439



Kanlux IQ-LED significa sicurezza fotobiologica, temperatura di colore sicura per i nostri occhi e affidabilità, il tutto abbinato alla nuova versione GU10. Le lampadine IQ LED garantiscono un confort.

#### TIPO DI SORGENTE LUMINOSA:

**Tecnologia d'illuminazione:** LED

**Non direzionale o direzionale:** DLS

**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:

**Compatibile con dimmer:** non

**Larghezza [mm]:** 50

**Altezza [mm]:** 57

**Profondità [mm]:** 50

**Diametro [mm]:** 50

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

**Frequenza nominale [Hz]:** 50

**Flusso luminoso nominale totale [lm]:** 580

**Angolo d'illuminazione [°]:** 36

**Diffusore:** plastica

**Lampada:** PAR16

**Tipo di spia:** LED SMD

**Tonalità della luce:** Bianco caldo

**Attacco:** GU10

**Resistenza nominale della lampada [h]:** 25000

**Numero di cicli accensione/spegnimento:**  $\geq 40000$

**Forma della lampadina:** spot

**Informazioni supplementari:** Lampada (LS)

**Contenuto di mercurio:** non

Data di emissione: 02.02.2024, 14:44

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

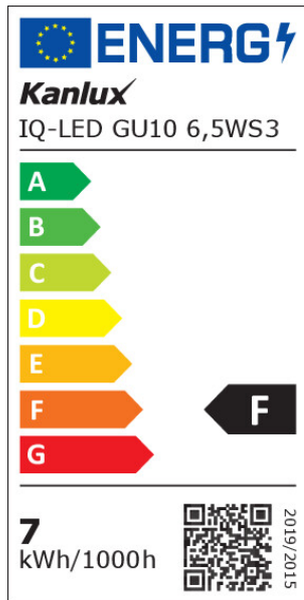
# iQ-LED

## Kanlux

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

### 35243 IQ-LED GU10 6,5WS3-WW

Lampadina led



#### PARAMETRI PER SORGENTI LUMINOSE DIREZIONALI:

Intensità luminosa di picco [cd] : 1075

Angolo del fascio [°] : 36

#### PARAMETRI PER SORGENTI LUMINOSE LED E OLED:

Consumo di energia della lampadina da accesa (kWh/1000 h) : 7

Classe di efficienza energetica : F

Flusso luminoso della lampadina da accesa  $\Phi_{use}$  [lm] : 535

Flusso luminoso della lampadina da accesa  $\Phi_{use}$  [lm] : in cono stretto (90°)

Temperatura di colore [K] : 2700

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

Potenza della lampadina in modalità accesa [W] : 6,5

Altezza della lampadina [mm] : 57

Larghezza della lampadina [mm] : 50

Profondità della lampadina [mm] : 50

Indice di resa cromatica : 95

Coordinate cromatiche (x) : 0.458

Coordinate cromatiche (y) : 0.41

Dichiarazione di potenza equivalente [W] : 85

Valore dell'indice di resa cromatica R9 : 72

Fattore di sopravvivenza : 0,9

Fattore di mantenimento del flusso luminoso : 0,96

#### PARAMETRI PER SORGENTI LUMINOSE LED E OLED

##### A TENSIONE DI RETE:

Fattore di sfasamento ( $\cos \phi_1$ ) : 0,7

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] : 38

Data di emissione: 02.02.2024, 14:44

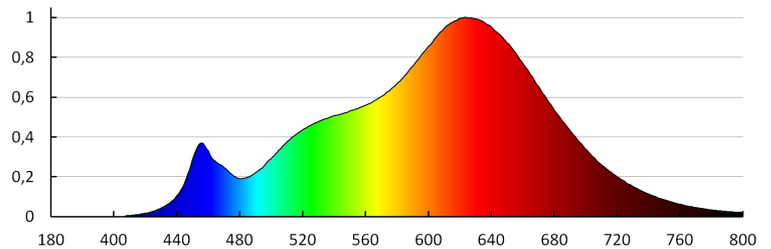
Ci riserviamo la possibilità di introdurre delle modifiche tecniche. I dati contenuti in questo materiale non sono legalmente vincolanti.

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

IT

**35243 IQ-LED GU10 6,5WS3-WW**

Lampadina led

**Grammatura [g] : 58****Peso unitario lordo [g] : 50****Lunghezza dell'unità di imballaggio [cm] : 5****Larghezza dell'unità di imballaggio [cm] : 5****Altezza dell'unità di imballaggio [cm] : 6.5****Peso della scatola di cartone [Kg] : 5.8****Larghezza della scatola di cartone [cm] : 30****Altezza della scatola di cartone [cm] : 17****Lunghezza della scatola di cartone [cm] : 60****Volume della scatola di cartone [m<sup>3</sup>] : 0.0306**

KANLUX S.A. (kat 35243) IQ-LED GU10 6,5WS3-WW / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 35243) IQ-LED GU10 6,5WS3-WW  
Lamps: 1 x IQ-LED GU10 6,5WS3-WW