

# iQ-LED

## Kanlux

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

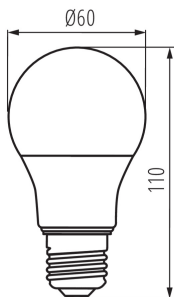
### 33723 IQ-LEDDIM A60 7,3W-NW

Lampadina led

5905339337238



IQ-LEDDIM A60 7,3W



Kanlux IQ-LED significa sicurezza fotobiologica, temperatura di colore sicura per i nostri occhi e affidabilità, il tutto abbinato ad una nuova versione di prodotto con l'attacco E27. Inoltre la versione IQ-LEDDIM è dimmerabile.

#### 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:** solo con specifici regolatori d'intensità

#### PARAMETRI DEL PRODOTTO:

**Colore:** bianco

**Dimmerabile:** si

**Compatibile con dimmer:** si

**Larghezza [mm]:** 60

**Altezza [mm]:** 110

**Profondità [mm]:** 60

**Diametro [mm]:** 60

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

**Frequenza nominale [Hz]:** 50

**Corrente nominale della lampada [mA]:** 48

**Potenza nominale [W]:** 7.3

**Flusso luminoso nominale totale [lm]:** 806

**Angolo d'illuminazione [°]:** 220

**Materiale:** plastica

**Diffusore:** plastica

**Lampada:** A60

**Tipo di spia:** LED SMD

**Tonalità della luce:** bianco

**Attacco:** E27

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

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

Data di emissione: 02.02.2024, 16:56

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

### 33723 IQ-LEDDIM A60 7,3W-NW

Lampadina led



**Forma della lampadina:** standard

**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):** 8

**Classe di efficienza energetica:** E

**Flusso luminoso della lampadina da accesa  $\Phi_{use}$  [lm]:** 806

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

**Temperatura di colore [K]:** 4000

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

**Potenza della lampadina in modalità accesa [W]:** 7.3

**Altezza della lampadina [mm]:** 110

**Larghezza della lampadina [mm]:** 60

**Profondità della lampadina [mm]:** 60

**Indice di resa cromatica:** 80

**Coordinate cromatiche (x):** 0.38

**Coordinate cromatiche (y):** 0.38

**Dichiarazione di potenza equivalente [W]:** 60

**Valore dell'indice di resa cromatica R9:** 9

**Fattore di sopravvivenza:**  $\geq 0.9$

**Fattore di mantenimento del flusso luminoso:** 0.96

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

**Fattore di sfasamento ( $\cos \phi_1$ ):** 0.9

**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:** 10

**Numero di pezzi nell'imballaggio secondario:** 10

**Numero di pezzi in un imballaggio:** 50

**Peso unitario netto [g]:** 26

**Grammatura [g]:** 62.2

Data di emissione: 02.02.2024, 16:56

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

## 33723 IQ-LEDDIM A60 7,3W-NW

Lampadina led

**Peso unitario lordo [g] : 44**

**Lunghezza dell'unità di imballaggio [cm] : 6**

**Larghezza dell'unità di imballaggio [cm] : 6**

**Altezza dell'unità di imballaggio [cm] : 11**

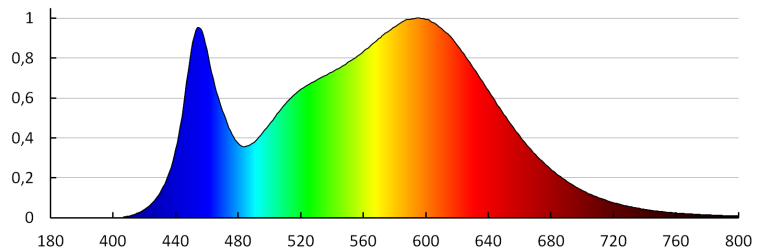
**Peso della scatola di cartone [Kg] : 3.11**

**Larghezza della scatola di cartone [cm] : 32**

**Altezza della scatola di cartone [cm] : 13.5**

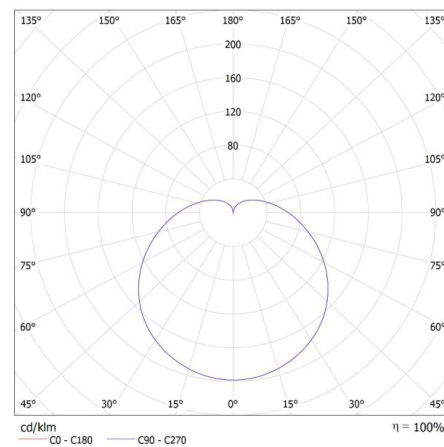
**Lunghezza della scatola di cartone [cm] : 65**

**Volume della scatola di cartone [m<sup>3</sup>] : 0.02808**



KANLUX S.A. (kat 33723) IQ-LEDDIM A60 7,3W-NW / LDC (Polar)

Luminaires: KANLUX S.A. (kat 33723) IQ-LEDDIM A60 7,3W-NW  
Lamps: 1 x IQ-LEDDIM A60 7,3W-NW



Data di emissione: 02.02.2024, 16:56

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