

# iQ-LED

## Kanlux

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

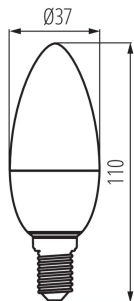
### 33733 IQ-LED C37E14 7,2W-CW

Světelný zdroj LED

5905339337337



IQ-LED C37E14 7,2W



Kanlux IQ-LED znamená fotobiologickou bezpečnost, šetrnou teplotu barev očím a spolehlivost, to vše v klasickém designu C37. Žárovky Kanlux IQ-LED poskytují plný komfort používání a bezpečnost.

#### TYP SVĚTELNÉHO ZDROJE:

**Použitý typ světelného zdroje:** LED  
**Nesměrový nebo směrový:** NDLS  
**Síťový nebo nesíťový:** MLS  
**Propojený světelný zdroj (CLS):** ne  
**Barevně laditelný světelný zdroj:** ne  
**Světelný zdroj s vysokým jasem:** ne  
**Clona proti oslnění:** ne  
**Stmívatelný:** ne

#### PARAMETRY VÝROBKU:

**Barva:** bílá  
**Možnost spolupráce se stmívačem:** ne  
**Šířka [mm]:** 37  
**Výška [mm]:** 110  
**Hloubka [mm]:** 37  
**Průměr [mm]:** 37  
**Jmenovité napětí [V]:** 220-240 AC  
**Jmenovitá frekvence [Hz]:** 50  
**Jmenovitý proud zdroje [mA]:** 55  
**Jmenovitý výkon [W]:** 7.2  
**Celkový jmenovitý světelný tok [lm]:** 840  
**Jmenovitý úhel záření [°]:** 280  
**Materiál:** plast  
**Materiál difuzoru:** plast  
**Zdroj světla:** C37  
**Typ diody:** LED SMD  
**Barva světla:** studená bílá  
**Patice:** E14  
**Jmenovitá životnost lampy [h]:** 25000  
**Počet cyklů zap/vyp:** ≥40000  
**Tvar světelného zdroje:** švícizka

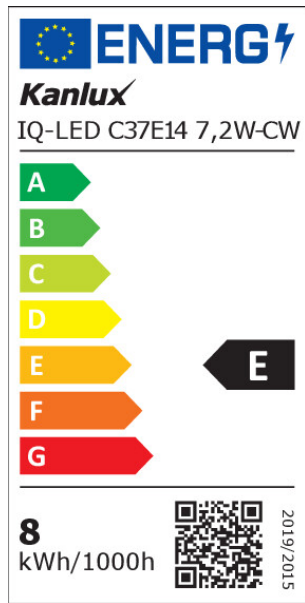
# iQ-LED

## Kanlux

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

### 33733 IQ-LED C37E14 7,2W-CW

Světelný zdroj LED



**Další informace:** Zdroj světla (LS)

**Obsah rtuti:** ne

#### PARAMETRY PRO LED A OLED SVĚTELNÉ ZDROJE:

**Spotřeba energie v zapnutém stavu světelného zdroje (kWh/1000h):** 8

**Třída energetické účinnosti:** E

**Užitečný světelný tok světelného zdroje světla  $\Phi_{use}$  [lm]:** 840

**Užitečný světelný tok světelného zdroje světla  $\Phi_{use}$  [lm]:** v kouli (360°)

**Náhradní teplota chromatičnosti [K]:** 6500

**Stálost barev v násobcích MacAdamovy elipsy:**  $\leq 6$

**Příkon v zapnutém stavu  $P_{on}$  světelného zdroje [W]:** 7.2

**Výška světelného zdroje [mm]:** 110

**Šířka světelného zdroje [mm]:** 37

**Hloubka světelného zdroje [mm]:** 37

**Index podání barev:** 80

**Trichromatické souřadnice (x):** 0.313

**Trichromatické souřadnice (y):** 0.337

**Údaj o rovnocenném příkonu [W]:** 62

**Hodnota indexu podání barev R9:** 12

**Činitel funkční spolehlivosti:**  $\geq 0.9$

**Činitel stárnutí:** 0.96

#### PARAMETRY PRO LED A OLED SÍŤOVÉ SVĚTELNÉ ZDROJE::

**LED světelné zdroje nahrazují zářivku bez integrovaného předřadníku zvláštního výkonu:** nevztahuje se

**Hodnotící parametr pro mihání (PstLM):** 1,0

**Hodnotící parametr pro stroboskopický jev (SVM):** 0.4

#### LOGISTICKÉ ÚDAJE:

**Měrná jednotka:** kus

**Způsob balení:** 20

**Počet kusů v druhém balení:** 20

**Počet kusů v hromadném balení:** 100

**Čistá jednotková hmotnost [g]:** 26

**Gramáž [g]:** 54.9

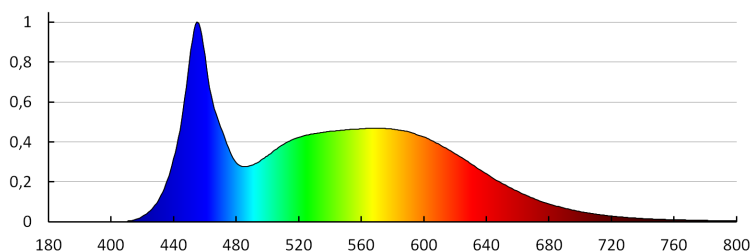
**Hmotnost kusu brutto [g]:** 42

**Délka jednotkového balení [cm]:** 5

**33733 IQ-LED C37E14 7,2W-CW**

Světelný zdroj LED

**Šířka jednotkového balení [cm]: 5**  
**Výška jednotkového balení [cm]: 11.5**  
**Hmotnost kartonu [kg]: 5.49**  
**Šířka kartonu [cm]: 27**  
**Výška kartonu [cm]: 27.5**  
**Délka kartonu [cm]: 55**  
**Objem kartonu [m<sup>3</sup>]: 0.040838**



KANLUX S.A. (kat 33733) IQ-LED C37E14 7,2W-CW / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 33733) IQ-LED C37E14 7,2W-CW  
Lamps: 1 x IQ-LED C37E14 7,2W-CW