

# iQ-LED

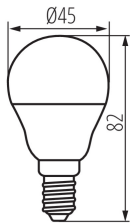
## Kanlux

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

### 36695 IQ-LED G45E14 5,9W-NW

Světelný zdroj LED

5905339366955



Kanlux IQ-LED G45 je příznivá teplota barev pro oči a spolehlivost, vše zachováno v klasickém designu kulky. Nové žárovky Kanlux IQ-LED se také vyznačují mimořádnou světelnou účinností, až 138 lumenů na Watt, a tím nižší spotřebou energie. IQ-LED Kanlux G45 jsou dostupné ve verzi s patičí E14 a E27, tyto světelné zdroje zajišťují 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]:** 45

**Výška [mm]:** 82

**Hloubka [mm]:** 45

**Průměr [mm]:** 45

**Jmenovité napětí [V]:** 220-240 AC

**Jmenovitá frekvence [Hz]:** 50

**Jmenovitý proud zdroje [mA]:** 44

**Jmenovitý výkon [W]:** 5.9

**Celkový jmenovitý světelný tok [lm]:** 806

**Jmenovitý úhel záření [°]:** 150

**Materiál:** plast

**Materiál difuzoru:** plast

**Zdroj světla:** G45

**Typ diody:** LED SMD

**Barva světla:** bílá

**Patice:** E14

**Jmenovitá životnost lampy [h]:** 25000

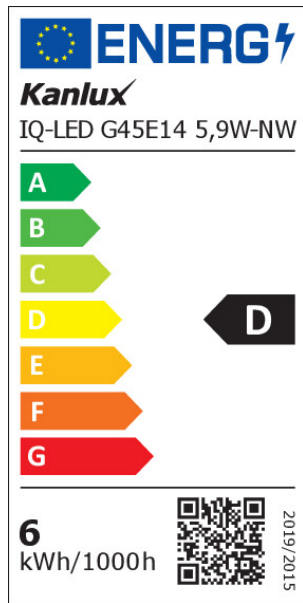
# iQ-LED

## Kanlux

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

### 36695 IQ-LED G45E14 5,9W-NW

Světelný zdroj LED



Počet cyklů zap/vyp:  $\geq 50000$

Tvar světelného zdroje: kulka

Další informace: Zdroj světla (LS)

Obsah rtuti: ne

Photobiological safety: RG1

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

Spotřeba energie v zapnutém stavu světelného zdroje (kWh/1000h): 6

Třída energetické účinnosti: D

Užitečný světelný tok světelného zdroje světla  $\Phi_{use}$  [lm]: 806

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

Náhradní teplota chromatičnosti [K]: 4000

Stálost barev v násobcích MacAdamovy elipsy: 6

Příkon v zapnutém stavu  $P_{on}$  světelného zdroje [W]: 5.9

Výška světelného zdroje [mm]: 82

Šířka světelného zdroje [mm]: 45

Hloubka světelného zdroje [mm]: 45

Index podání barev: 90

Trichromatické souřadnice (x): 0.38

Trichromatické souřadnice (y): 0.38

Údaj o rovnocenném příkonu [W]: 60

Hodnota indexu podání barev R9: 89

Činitel funkční spolehlivosti: 0,9

Činitel stárnutí: 0,96

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

Účinitel základní harmonické ( $\cos \phi_1$ ): 0,5

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: 10

Počet kusů v druhém balení: 10

Počet kusů v hromadném balení: 100

**iQ** LED

**Kanlux**

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

## 36695 IQ-LED G45E14 5,9W-NW

Světelný zdroj LED

**Čistá jednotková hmotnost [g] :** 18

**Gramáž [g] :** 36.3

**Hmotnost kusu brutto [g] :** 28

**Délka jednotkového balení [cm] :** 4.5

**Šířka jednotkového balení [cm] :** 4.5

**Výška jednotkového balení [cm] :** 8

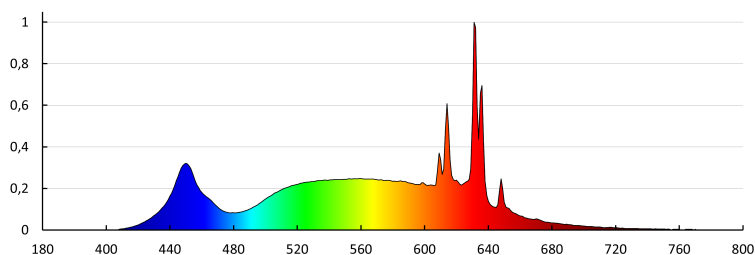
**Hmotnost kartonu [kg] :** 3.63

**Šířka kartonu [cm] :** 25.5

**Výška kartonu [cm] :** 19

**Délka kartonu [cm] :** 51

**Objem kartonu [m<sup>3</sup>] :** 0.02471



KANLUX S.A. (kat 36695) IQ-LED G45E14 5,9W-NW / Krzywa rozsyłu światła (biegunowo)

Oprava: KANLUX S.A. (kat 36695) IQ-LED G45E14 5,9W-NW  
Lampy: 1 x IQ-LED G45E14 5,9W-NW

