

# iQ-LED

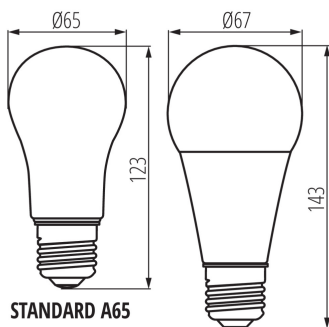
## Kanlux

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

### 27316 IQ-LED A67 19W-NW

Světelný zdroj LED

5905339273161



Kanlux IQ-LED znamená fotobiologickou bezpečnost, šetrnou teplotu barev očím a spolehlivost, to vše v nové velké baňce A67. Žárovky IQ-LED poskytují plný komfort používání a bezpečnost, což potvrzuje certifikát TÜV Rheinland.

#### 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:

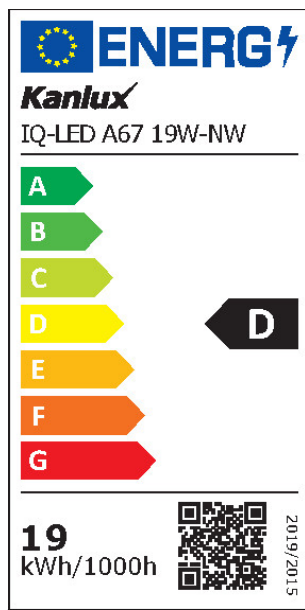
**Barva:** bílá  
**Možnost spolupráce se stmívačem:** ne  
**Průměr [mm]:** 67  
**Obsah rtuti:** ne  
**Jmenovité napětí [V]:** 220-240 AC  
**Jmenovitá frekvence [Hz]:** 50/60  
**Jmenovitý proud zdroje [mA]:** 169  
**Jmenovitý výkon [W]:** 19  
**Materiál difuzoru:** plast  
**Zdroj světla:** A67  
**Typ diody:** LED SMD  
**Barva světla:** bílá  
**Patice:** E27  
**Jmenovitá životnost lampy [h]:** 15000  
**Počet cyklů zap/vyp:** ≥40000  
**Tvar světelného zdroje:** Standardní

#### OBCENÉ PARAMETRY VÝROBKU:

**Spotřeba energie v zapnutém stavu (kWh/1000h):** 19  
**Třída energetické účinnosti:** D  
**Užitečný světelný tok  $\Phi_{use}$  uvádějí [lm]:** 2600  
**Užitečný světelný tok  $\Phi_{use}$  uvádějí [lm]:** v kouli (360°)  
**Náhradní teplota chromatičnosti [K]:** 4000  
**Príkon v zapnutém stavu  $P_{on}$  [W]:** 19

**27316 IQ-LED A67 19W-NW**

Světelný zdroj LED



Výška [mm]: 143

Šířka [mm]: 67

Hloubka [mm]: 67

Index podání barev: 80

Trichromatické souřadnice (x): 0.38

Trichromatické souřadnice (y): 0.38

Údaj o rovnocenném příkonu [W]: 157

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

Hodnota indexu podání barev R9: 6

Činitel funkční spolehlivosti:  $\geq 0.9$ 

Činitel stárnutí: 0.93

**PARAMETRY PRO LED A OLED SÍTOVÉ SVĚTELNÉ ZDROJE::**Účinník základní harmonické ( $\cos \phi 1$ ): 0.7Stálost barev v násobcích MacAdamovy elipsy:  $\leq 6$ 

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

Hodnoticí parametr pro míhání (PstLM):  $\leq 1,0$ Hodnoticí parametr pro stroboskopický jev (SVM):  $\leq 0,4$ **LOGISTICKÉ ÚDAJE:**

Měrná jednotka: kus

Způsob balení: 10

Počet kusů v druhém balení : 10

Počet kusů v hromadném balení: 50

Čistá jednotková hmotnost [g]: 94

Gramáž [g]: 147.8

Délka jednotkového balení [cm]: 7

Šířka jednotkového balení [cm]: 7

Výška jednotkového balení [cm]: 15.5

Hmotnost kartonu [kg]: 7.39

Šířka kartonu [cm]: 38

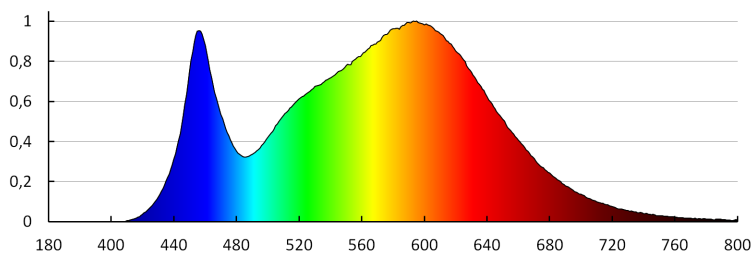
Výška kartonu [cm]: 19

Délka kartonu [cm]: 78

Objem kartonu [m<sup>3</sup>]: 0.056316

**27316 IQ-LED A67 19W-NW**

Světelný zdroj LED



KANLUX S.A. (kat 27316) IQ-LED A67 19W-NW / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 27316) IQ-LED A67 19W-NW  
Lamps: 1 x IQ-LED A67 19W-NW