

iQ-LED

Kanlux

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

27315 IQ-LED A67 19W-WW

Světelný zdroj LED

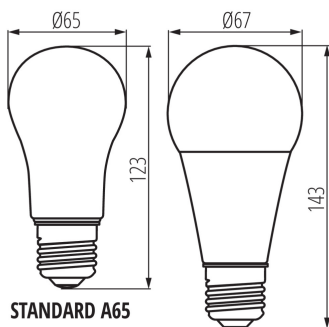
5905339273154

**SUPER
HIGH**
lumen

SAFE
light

**QUALITY &
COMFORT**
of light

3
WARRANTY
3 years



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:

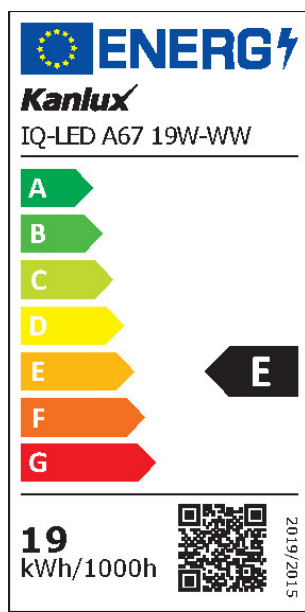
Použitý typ světelného zdroje: LED
Nesměrový nebo směrový: NDLS
Síťový nebo nesíťový: MLS
Propojený světelný zdroj (CLS): ne
Barevně laditelný světelný zdroj: ne
Světelný zdroj s vysokým jasem: ne
Clona proti oslnění: ne
Stmívatelný: ne

PARAMETRY VÝROBKU:

Barva: bílá
Možnost spolupráce se stmívačem: ne
Šířka [mm]: 67
Výška [mm]: 143
Hloubka [mm]: 67
Průměr [mm]: 67
Obsah rtuti: ne
Jmenovité napětí [V]: 220-240 AC
Jmenovitá frekvence [Hz]: 50
Jmenovitý proud zdroje [mA]: 169
Jmenovitý výkon [W]: 19
Celkový jmenovitý světelný tok [lm]: 2450
Jmenovitý úhel záření [°]: 200
Materiál difuzoru: plast
Zdroj světla: A67
Typ diody: LED SMD
Barva světla: teplá bílá
Patice: E27
Jmenovitá životnost lampy [h]: 15000
Počet cyklů zap/vyp: ≥40000
Tvar světelného zdroje: Standardní

27315 IQ-LED A67 19W-WW

Světelný zdroj LED



PARAMETRY PRO LED A OLED SVĚTELNÉ ZDROJE:

Spotřeba energie v zapnutém stavu světelného zdroje (kWh/1000h): 19

Třída energetické účinnosti: E

Užitečný světelný tok světelného zdroje světla Φ_{use} [lm]: 2450

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

Náhradní teplota chromatičnosti [K]: 2700

Stálost barev v násobcích MacAdamovy elipsy: ≤ 6

Příkon v zapnutém stavu P_{on} světelného zdroje [W]: 19

Výška světelného zdroje [mm]: 143

Šířka světelného zdroje [mm]: 67

Hloubka světelného zdroje [mm]: 67

Index podání barev: 80

Trichromatické souřadnice (x): 0.458

Trichromatické souřadnice (y): 0.41

Údaj o rovnocenném příkonu [W]: 149

Hodnota indexu podání barev R9: 8

Činitel funkční spolehlivosti: ≥ 0.9

Činitel stárnutí: 0.93

PARAMETRY PRO LED A OLED SÍŤOVÉ SVĚTELNÉ ZDROJE::

Účinník základní harmonické ($\cos \phi_1$): 0.7

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

Hodnoticí parametr pro míhání (P_{stLM}): $\leq 1,0$

Hodnoticí parametr pro stroboskopický jev (SVM): $\leq 0,4$

LOGISTICKÉ ÚDAJE:

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

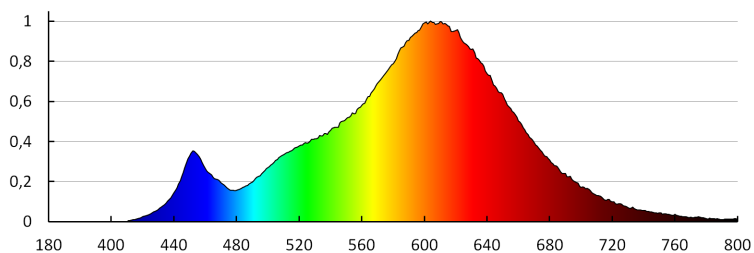
Výška kartonu [cm]: 19

Délka kartonu [cm]: 78

Objem kartonu [m³]: 0.056316

27315 IQ-LED A67 19W-WW

Světelný zdroj LED



KANLUX S.A. (kat 27315) IQ-LED A67 19W-WW / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 27315) IQ-LED A67 19W-WW
Lamps: 1 x IQ-LED A67 19W-WW