

iQ-LED

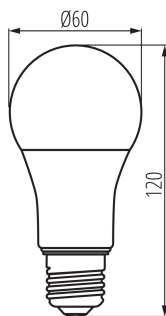
Kanlux

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

33716 IQ-LED A60 9,6W-WW

Svetelný zdroj LED

5905339337160



Kanlux IQ-LED znamená fotobiologickú bezpečnosť, šetrnú teplotu farieb očí a spoľahlivosť, to všetko v klasickom dizajne A60. Žiarovky Kanlux IQ-LED poskytujú plný komfort používania a bezpečnosť.

TYP SVETELNÉHO ZDROJA:

Použitá technológia osvetlenia: LED

Nesmerový alebo smerový: NDLS

Napájaný zo siete alebo nenapájaný zo siete: MLS

Pripojený zdroj svetla (CLS): nie

Farbne laditeľný svetelný zdroj: nie

Svetelný zdroj s vysokým jasom: nie

Štít proti oslneniu: nie

Stmievateľný: nie

PARAMETRE VÝROBKU:

Farba: biela

Možnosť spolupráce so stmievačom: nie

Šírka [mm]: 60

Výška [mm]: 120

Hĺbka [mm]: 60

Priemer [mm]: 60

Menovité napätie [V]: 220-240 AC

Menovitá frekvencia [Hz]: 50

Menovitý prúd lampy [mA]: 60

Menovitý výkon [W]: 9.6

Celkový menovitý svetelný tok [lm]: 1060

Menovitý uhol žiarenia [°]: 220

Materiál: plast

Materiál difúzora: plast

Zdroj svetla: A60

Typ diódy: LED SMD

Farba svetla: teplá biela

Pätica (Zdroj svetla): E27

Menovitá životnosť lampy [h]: 25000

Počet cyklov zap./vyp.: ≥ 40000

Kształt: Štandardné

33716 IQ-LED A60 9,6W-WW

Svetelný zdroj LED

**Dodatočné informácie:** Zdroj svetla (LS)**Obsah ortuti:** nie**Obsah ortuti v lampe [mg]:** 0**Svetelná účinnosť lampy [lm/W]:** 110**PARAMETRE SVETELNÝCH ZDROJOV LED A OLED:****Spotreba energie v zapnutom stave svetelného zdroja****(kWh/1000h):** 10**Trieda energetickej účinnosti:** E**Užitočný svetelný tok svetelného zdroja svetla Φ_{use} [lm]:** 1060**Užitočný svetelný tok svetelného zdroja svetla Φ_{use} [lm]:** v guli (360°)**Náhradná teplota chromatickosti [K]:** 2700**Farebná konzistencia v MacAdamových elipsách:** ≤ 6 **Príkon v zapnutom stave P_{on} svetelného zdroja [W]:** 9.6**Výška svetelného zdroja [mm]:** 120**Šírka svetelného zdroja [mm]:** 60**Hĺbka svetelného zdroja [mm]:** 60**Index podania farieb:** 80**Súradnice chromatickosti (x):** 0.458**Súradnice chromatickosti (y):** 0.41**Tvrdenie o rovnocennom výkone [W]:** 75**Hodnota indexu podania farieb R9:** 11**Činiteľ funkčnej spoľahlivosti:** ≥ 0.9 **Činiteľ starnutia svetelného zdroja:** 0.96**PARAMETRE SVETELNÝCH ZDROJOV LED A OLED NAPÁJANÝCH ZO SIETE:****Činiteľ fázového posunu ($\cos \phi_1$):** 0,9**Svetelný zdroj LED nahrádza žiarivkový svetelný zdroj bez vstavaného predradníka s konkrétnym výkonom vo wattoch:**

netýka sa

Merná veličina blikania ($P_{st LM}$): 1,0**Merná veličina stroboskopického javu (SVM):** 0.4**LOGISTICKÉ ÚDAJE:****Merná jednotka:** kus**Spôsob balenia:** 10**Počet kusov v druhom balení:** 10**Počet kusov v hromadnom balení:** 100

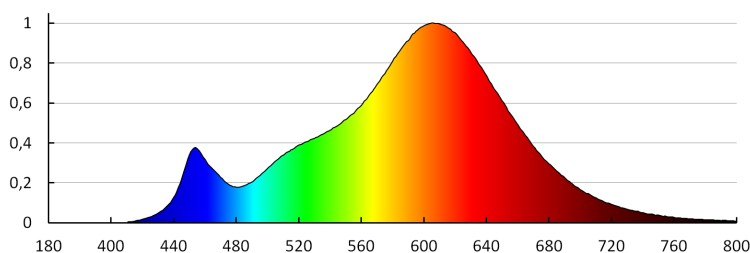
33716 IQ-LED A60 9,6W-WW

Svetelný zdroj LED

Čistá kusová hmotnosť [g] : 44
 Gramáž [g] : 78.5
 Hmotnosť kusa brutto [g] : 60
 Dĺžka kusového balenia [cm] : 6
 Šírka kusového balenia [cm] : 6
 Výška kusového balenia [cm] : 12
 Hmotnosť kartónu [kg] : 7.85
 Šírka kartónu [cm] : 32
 Výška kartónu [cm] : 30
 Dĺžka kartónu [cm] : 65
 Objem kartónu [m³] : 0.0624

DODATOČNÉ INFORMÁCIE:

- Certifikát TÜV: Číslo TM 61000367.003, platný do 27.03.2023



KANLUX S.A. (kat 33716) IQ-LED A60 9,6W-WW / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 33716) IQ-LED A60 9,6W-WW
 Lamps: 1 x IQ-LED A60 9,6W-WW

