

iQ-LED

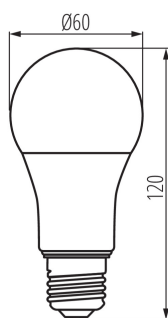
Kanlux

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

27281 IQ-LED A60 14W-CW

Svetelný zdroj LED

5905339272812



Kanlux iQ-LED to je fotobiologická bezpečnosť, spoľahlivosť a priaznivá farebná teplota pre oči, to všetko pri zachovaní klasického dizajnu A60. Žiarovky iQ-LED zaisťujú dokonalý užívateľský komfort a bezpečnosť, ktorú potvrdzuje certifikát TÜV Rheinland.

TYP SVETELNÉHO ZDROJA:

Použitá technológia osvetlenia: LED

Nesmerový alebo smerový: NDLS

Napájaný zo siete alebo nenapájaný zo siete: MLS

Pripojený zdroj svetla (CLS): ne

Farebne laditeľný svetelný zdroj: ne

Svetelný zdroj s vysokým jasom: ne

Štít proti oslneniu: ne

Stmievateľný: ne

PARAMETRE VÝROBKU:

Farba: biela

Možnosť spolupráce so stmievačom: ne

Šírka [mm]: 60

Výška [mm]: 120

Hĺbka [mm]: 60

Priemer [mm]: 60

Obsah ortuti: ne

Menovité napätie [V]: 220-240 AC

Menovitá frekvencia [Hz]: 50

Menovitý prúd lampy [mA]: 112

Menovitý výkon [W]: 14

Celkový menovitý svetelný tok [lm]: 1580

Menovitý uhol žiarenia [°]: 200

Materiál: plast

Materiál difúzora: plast

Zdroj svetla: A60

Typ diódy: LED SMD

Farba svetla: studená biela

Pätica: E27

Menovitá životnosť lampy [h]: 15000

Počet cyklov zap./vyp.: ≥40000

Tvar svetelného zdroja: Štandardné

27281 IQ-LED A60 14W-CW

Svetelný zdroj LED



PARAMETRE SVETELNÝCH ZDROJOV LED A OLED:

Spotreba energie v zapnutom stave svetelného zdroja (kWh/1000h): 14

Trieda energetickej účinnosti: E

Užitočný svetelný tok svetelného zdroja svetla Φ_{use} [lm]: 1580

Užitočný svetelný tok svetelného zdroja svetla Φ_{use} [lm]: v guli (360°)

Náhradná teplota chromatickosti [K]: 6500

Farebná konzistencia v MacAdamových elipsách: ≤ 6

Príkion v zapnutom stave P_{on} svetelného zdroja [W]: 14

Výška svetelného zdroja [mm]: 120

Šírka svetelného zdroja [mm]: 60

Hĺbka svetelného zdroja [mm]: 60

Index podania farieb: 80

Súradnice chromatickosti (x): 0.313

Súradnice chromatickosti (y): 0.337

Tvrdenie o rovnocennom výkone [W]: 103

Hodnota indexu podania farieb R9: 19

Činiteľ funkčnej spoľahlivosti: ≥ 0.9

Činiteľ starnutia svetelného zdroja: 0.93

PARAMETRE SVETELNÝCH ZDROJOV LED A OLED NAPÁJANÝCH ZO SIETE:

Činiteľ fázového posunu ($\cos \phi$): 0.7

Svetelný zdroj LED nahrádza žiarivkový svetelný zdroj bez vstavaného predradníka s konkrétnym výkonom vo wattoch: netýka sa

Merná veličina blikania ($P_{st LM}$): $\leq 1,0$

Merná veličina stroboskopického javu (SVM): $\leq 0,4$

LOGISTICKÉ ÚDAJE:

Spôsob balenia: 10

Počet kusov v druhom balení: 10

Počet kusov v hromadnom balení: 50

Čistá kusová hmotnosť [g]: 70

Gramáž [g]: 118

Dĺžka kusového balenia [cm]: 6.5

Šírka kusového balenia [cm]: 6.5

Výška kusového balenia [cm]: 13

Hmotnosť kartónu [kg]: 5.9

Šírka kartónu [cm]: 34.5

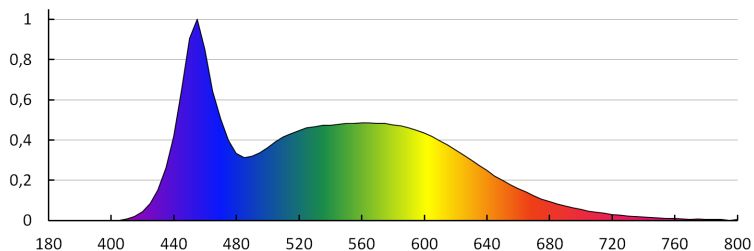
Výška kartónu [cm]: 15

Dĺžka kartónu [cm]: 69.5

27281 IQ-LED A60 14W-CW

Svetelný zdroj LED

Objem kartónu [m³]: 0.035966



KANLUX S.A. (kat 27281) IQ-LED A60 14W-CW / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 27281) IQ-LED A60 14W-CW
Lamps: 1 x IQ-LED A60 14W-CW

