

iQ-LED

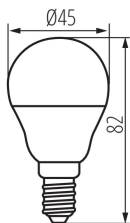
Kanlux

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

36695 IQ-LED G45E14 5,9W-NW

Svetelný zdroj LED

5905339366955



Kanlux IQ-LED G45 je priaznivá teplota farieb pre oči a spoľahlivosť, všetko zachované v klasickom dizajne guľky. Nové žiarovky Kanlux iQ-LED sa tiež vyznačujú mimoriadnou svetelnou účinnosťou, až 138 lúmenov na Watt, a tým nižšou spotrebou energie. IQ-LED Kanlux G45 sú dostupné vo verzii s päticou E14 a E27, tieto svetelné zdroje zaisťujú 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
Farebne 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]: 45
Výška [mm]: 82
Hĺbka [mm]: 45
Priemer [mm]: 45
Menovité napätie [V]: 220-240 AC
Menovitá frekvencia [Hz]: 50
Menovitý prúd lampy [mA]: 44
Menovitý výkon [W]: 5.9
Celkový menovitý svetelný tok [lm]: 806
Menovitý uhol žiarenia [°]: 150
Materiál: plast
Materiál difúzora: plast
Zdroj svetla: G45
Typ diódy: LED SMD
Farba svetla: biela
Pätica: E14

Vytvorený dokument: 02.02.2024, 15:43

Zmena technických parametrov vyhradená. Údaje, ktoré sú uvedené v tomto materiáli, nie sú právne záväzné.

Fotometria: výsledky získané pri testovaní konkrétneho exemplára.

SK

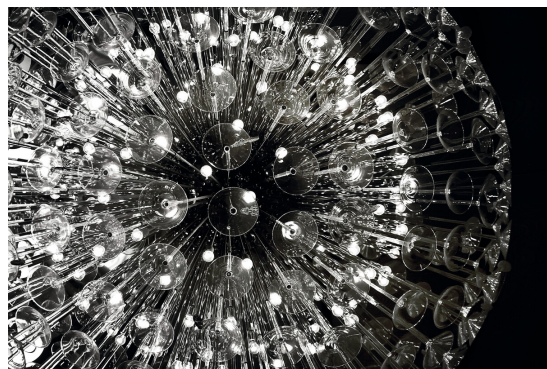
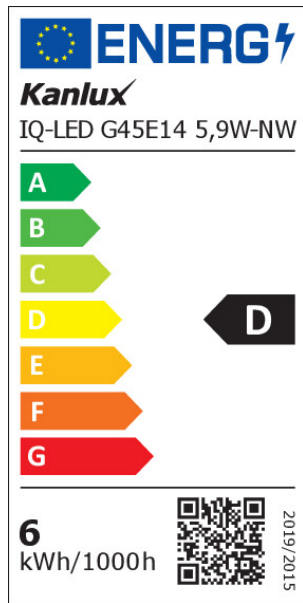
iQ-LED

Kanlux

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

36695 IQ-LED G45E14 5,9W-NW

Svetelný zdroj LED



Menovitá životnosť lampy [h]: 25000

Počet cyklov zap./vyp.: ≥ 50000

Tvar svetelného zdroja: guľka

Dodatočné informácie: Zdroj svetla (LS)

Obsah ortuti: nie

Photobiological safety: RG1

PARAMETRE SVETELNÝCH ZDROJOV LED A OLED:

Spotreba energie v zapnutom stave svetelného zdroja (kWh/1000h): 6

Trieda energetickej účinnosti: D

Užitočný svetelný tok svetelného zdroja svetla Φ_{use} [lm]: 806

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

Náhradná teplota chromatickosti [K]: 4000

Farebná konzistencia v MacAdamových elipsách: 6

Príkon v zapnutom stave P_{on} svetelného zdroja [W]: 5.9

Výška svetelného zdroja [mm]: 82

Šírka svetelného zdroja [mm]: 45

Hĺbka svetelného zdroja [mm]: 45

Index podania farieb: 90

Súradnice chromatickosti (x): 0.38

Súradnice chromatickosti (y): 0.38

Tvrdenie o rovnocennom výkone [W]: 60

Hodnota indexu podania farieb R9: 89

Činiteľ funkčnej spoľahlivosti: 0,9

Činiteľ starnutia svetelného zdroja: 0,96

PARAMETRE SVETELNÝCH ZDROJOV LED A OLED NAPÁJANÝCH ZO SIETE:

Činiteľ fázového posunu ($\cos \phi$): 0,5

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

Vytvorený dokument: 02.02.2024, 15:43

Zmena technických parametrov vyhradená. Údaje, ktoré sú uvedené v tomto materiáli, nie sú právne záväzné.

Fotometria: výsledky získané pri testovaní konkrétneho exemplára.

SK

iQ LED

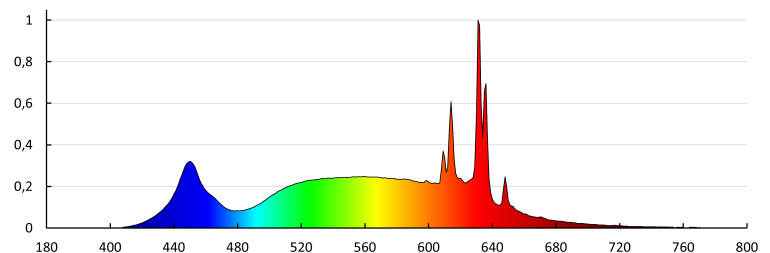
Kanlux

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

36695 IQ-LED G45E14 5,9W-NW

Svetelný zdroj LED

Počet kusov v druhom balení: 10
Počet kusov v hromadnom balení: 100
Čistá kusová hmotnosť [g]: 18
Gramáž [g]: 36.3
Hmotnosť kusa brutto [g]: 28
Dĺžka kusového balenia [cm]: 4.5
Šírka kusového balenia [cm]: 4.5
Výška kusového balenia [cm]: 8
Hmotnosť kartónu [kg]: 3.63
Šírka kartónu [cm]: 25.5
Výška kartónu [cm]: 19
Dĺžka kartónu [cm]: 51
Objem kartónu [m³]: 0.02471



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

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

