

22422 ESG LED 9W GX53-WW

Svetelný zdroj LED

5905339224224

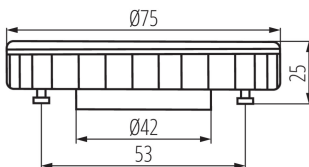
HIGH
lumen

IC
driver

LED
technology



ESG LED 9W GX53



Kanlux ESG LED sa vyznačujú estetickým dizajnom a odolnou konštrukciou. Matný difúzor garantuje rovnomerné a široké rozloženie svetla. Biele púzdro vyrobené z hliníka zaisťuje správny odvod tepla a vysoko výkonné diódy LED SMD majú životnosť 20000h.

TYP SVETELNÉHO ZDROJA:

Použitá technológia osvetlenia: LED

Nesmerový alebo smerový: DLS

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]: 75

Výška [mm]: 25

Hĺbka [mm]: 75

Priemer [mm]: 75

Menovité napätie [V]: 220-240 AC

Menovitá frekvencia [Hz]: 50

Menovitý prúd lampy [mA]: 71

Menovitý výkon [W]: 9

Celkový menovitý svetelný tok [lm]: 720

Menovitý uhol žiarenia [°]: 110

Materiál: hliníková zliatina, plast

Typ diódy: LED SMD

Farba svetla: teplá biela

Pätica: GX53

Menovitá životnosť lampy [h]: 20000

Počet cyklov zap./vyp.: ≥15000

Dodatočné informácie: Zdroj svetla (LS)

Obsah ortuti: nie

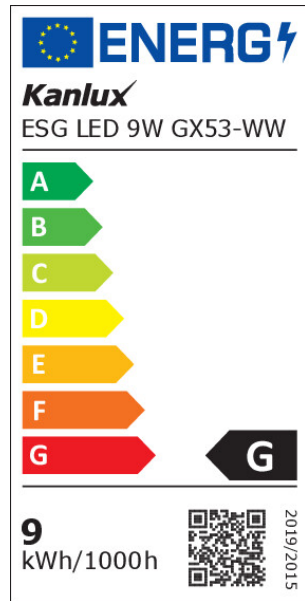
PARAMETRE SMEROVÝCH SVETELNÝCH ZDROJOV:

Maximálna svietivosť [cd]: 260

Uhol svetelného zväzku [°]: 110

22422 ESG LED 9W GX53-WW

Svetelný zdroj LED



PARAMETRE SVETELNÝCH ZDROJOV LED A OLED:

Spotreba energie v zapnutom stave svetelného zdroja (kWh/1000h): 9

Trieda energetickej účinnosti: G

Užitočný svetelný tok svetelného zdroja svetla Φ_{use} [lm]: 595

Užitočný svetelný tok svetelného zdroja svetla Φ_{use} [lm]: w
szerokim stožku (120°)

Náhradná teplota chromatickosti [K]: 3000

Farebná konzistencia v MacAdamových elipsách: ≤ 6

Príkon v zapnutom stave P_{on} svetelného zdroja [W]: 9

Výška svetelného zdroja [mm]: 25

Šírka svetelného zdroja [mm]: 75

Hĺbka svetelného zdroja [mm]: 75

Index podania farieb: 80

Súradnice chromatickosti (x): 0.44

Súradnice chromatickosti (y): 0.403

Činiteľ funkčnej spoľahlivosti: ≥ 0.9

Činiteľ starnutia svetelného zdroja: 0.95

PARAMETRE SVETELNÝCH ZDROJOV LED A OLED NAPÁJANÝCH ZO SIETE:

Činiteľ fázového posunu ($\cos \phi_1$): 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: 100

Počet kusov v druhom balení: 1

Počet kusov v hromadnom balení: 100

Čistá kusová hmotnosť [g]: 70

Gramáž [g]: 81.6

Hmotnosť kusa brutto [g]: 74

Dĺžka kusového balenia [cm]: 7.5

Šírka kusového balenia [cm]: 7.5

Výška kusového balenia [cm]: 3

Hmotnosť kartónu [kg]: 8.16

Šírka kartónu [cm]: 17

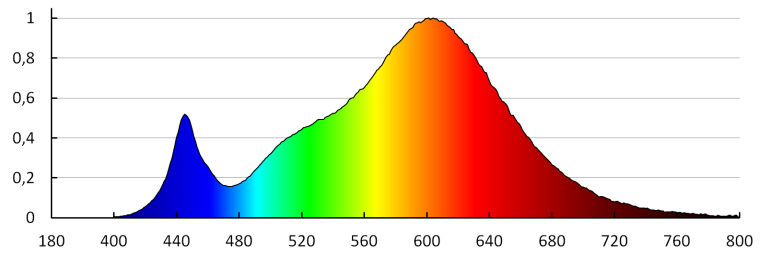
Výška kartónu [cm]: 32.5

Dĺžka kartónu [cm]: 41

Objem kartónu [m³]: 0.022653

22422 ESG LED 9W GX53-WW

Svetelný zdroj LED



KANLUX S.A. (kat 22422) ESG LED 9W GX53-WW / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 22422) ESG LED 9W GX53-WW
Lamps: 1 x ESG LED 9W GX53-WW

