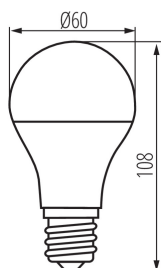


33515 XLED A60 M 7W-NW

Svetelný zdroj LED

5905339335159



Jedinečné, dekoratívne žiarovky Kanlux XLED MIRROR sa vyznačujú svetlom zdobeným strieborným leskom. Súčasťou banky je zrkadlový povlak, ktorý dokonale zapadne ako doplnok do moderného aranžmánu. Svetlo v Kanlux XLED MIRROR sa odráža hore reflexnou vrstvou, ktorá zaisťuje menej priameho svetla a vytvára útulnú atmosféru. Perfektné pre svietidlá s odkrytou žiarovkou ako doplnková dekorácia alebo pre svietidlá s tienidlom, kde chceme dosiahnuť efekt tlmeného svetla, ktoré vytvorí útulnú atmosféru.

TYP SVETELNÉHO ZDROJA:

Použitá technológia osvetlenia: LED

Nesmerový alebo smerový: NDLS

Napájaný zo siete alebo nenapájaný zo siete: MLS

Pripojený zdroj svetla (CLS): ne

Farbne laditeľný svetelný zdroj: ne

Svetelný zdroj s vysokým jasom: ne

Štít proti oslneniu: ne

Stmievateľný: ne

PARAMETRE VÝROBKU:

Možnosť spolupráce so stmievačom: ne

Výška [mm]: 108

Hĺbka [mm]: 60

Priemer [mm]: 60

Obsah ortuti: ne

Menovité napätie [V]: 220-240 AC

Menovitá frekvencia [Hz]: 50

Menovitý prúd lampy [mA]: 40

Celkový menovitý svetelný tok [lm]: 680

Menovitý uhol žiarenia [°]: 150

Materiál: sklo

Zdroj svetla: A60

Typ diódy: LED FILAMENT

Farba svetla: biela

Pätica: E27

Menovitá životnosť lampy [h]: 15000

Počet cyklov zap./vyp.: ≥15000

Tvar svetelného zdroja: Štandardné

33515 XLED A60 M 7W-NW

Svetelný zdroj LED



PARAMETRE SVETELNÝCH ZDROJOV LED A OLED:

Spotreba energie v zapnutom stave svetelného zdroja (kWh/1000h): 7

Trieda energetickej účinnosti: F

Užitočný svetelný tok svetelného zdroja svetla Φ_{use} [lm]: 680

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

Náhradná teplota chromatickosti [K]: 4000

Farebná konzistencia v MacAdamových elipsách: ≤ 6

Príkion v zapnutom stave P_{on} svetelného zdroja [W]: 7

Výška svetelného zdroja [mm]: 108

Šírka svetelného zdroja [mm]: 60

Hĺbka svetelného zdroja [mm]: 60

Index podania farieb: 80

Súradnice chromatickosti (x): 0.38

Súradnice chromatickosti (y): 0.38

Tvrdenie o rovnocennom výkone [W]: 52

Hodnota indexu podania farieb R9: 10

Činiteľ funkčnej spoľahlivosti: 0.9

Činiteľ starnutia svetelného zdroja: 0.93

PARAMETRE SVETELNÝCH ZDROJOV LED A OLED NAPÁJANÝCH ZO SIETE:

Činiteľ fázového posunu ($\cos \phi_1$): 0.5

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

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

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

LOGISTICKÉ ÚDAJE:

Spôsob balenia: 10

Počet kusov v druhom balení: 10

Počet kusov v hromadnom balení: 100

Čistá kusová hmotnosť [g]: 36

Gramáž [g]: 60

Dĺžka kusového balenia [cm]: 6.5

Šírka kusového balenia [cm]: 6.5

Výška kusového balenia [cm]: 12

Hmotnosť kartónu [kg]: 6

Šírka kartónu [cm]: 35.5

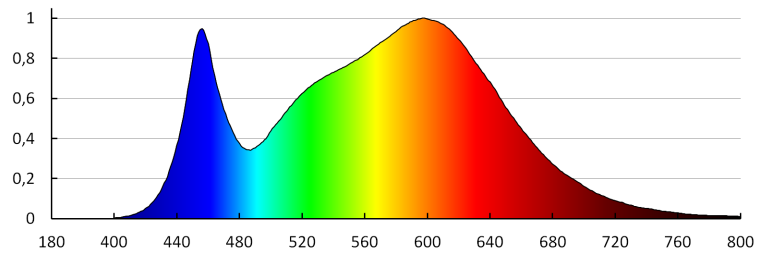
Výška kartónu [cm]: 27.5

Dĺžka kartónu [cm]: 68.5

Objem kartónu [m³]: 0.066873

33515 XLED A60 M 7W-NW

Svetelný zdroj LED



KANLUX S.A. (kat 33515) XLED A60 M 7W-NW / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 33515) XLED A60 M 7W-NW
Lamps: 1 x XLED A60 M 7W-NW

