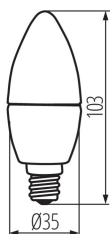


**31307 C35 N 4,9W E14-WW**

Svetelný zdroj LED

8595665313074

**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:**

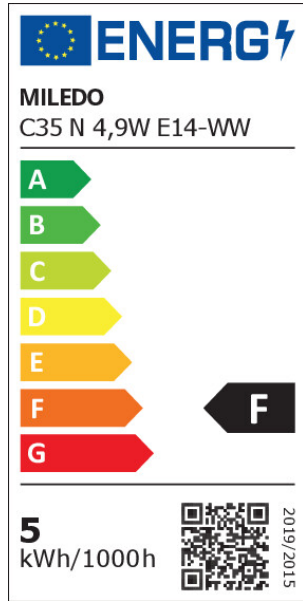
**Možnosť spolupráce so stmievačom:** nie  
**Šírka [mm]:** 35  
**Výška [mm]:** 103  
**Hĺbka [mm]:** 35  
**Priemer [mm]:** 35  
**Menovité napätie [V]:** 220-240 AC  
**Menovitá frekvencia [Hz]:** 50  
**Menovitý prúd lampy [mA]:** 45  
**Menovitý výkon [W]:** 4,9  
**Menovitý uhol žiarenia [°]:** 180  
**Materiál difúzora:** plast  
**Zdroj svetla:** C35  
**Typ diódy:** LED SMD  
**Farba svetla:** biela  
**Pätica:** E14  
**Menovitá životnosť lampy [h]:** 15000  
**Počet cyklov zap./vyp.:** ≥15000  
**Tvar svetelného zdroja:** šviecčka  
**Obsah ortuti:** nie

**PARAMETRE SVETELNÝCH ZDROJOV LED A OLED:**

**Spotreba energie v zapnutom stave svetelného zdroja (kWh/1000h):** 5  
**Trieda energetickej účinnosti:** F  
**Užitočný svetelný tok svetelného zdroja svetla  $\Phi_{use}$  [lm]:** 470  
**Užitočný svetelný tok svetelného zdroja svetla  $\Phi_{use}$  [lm]:** v guli (360°)  
**Náhradná teplota chromatickosti [K]:** 3000  
**Farebná konzistencia v MacAdamových elipsách:** 6  
**Príkon v zapnutom stave  $P_{on}$  svetelného zdroja [W]:** 4,9  
**Výška svetelného zdroja [mm]:** 103  
**Šírka svetelného zdroja [mm]:** 35

**31307 C35 N 4,9W E14-WW**

Svetelný zdroj LED

**Hĺbka svetelného zdroja [mm]: 35****Index podania farieb: 80****Súradnice chromatickosti (x): 0,44****Súradnice chromatickosti (y): 0,403****Tvrdenie o rovnocennom výkone [W]: 40****Hodnota indexu podania farieb R9: 8****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 (Pst 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****Čistá kusová hmotnosť [g]: 16****Gramáž [g]: 27.3****Dĺžka kusového balenia [cm]: 4****Šírka kusového balenia [cm]: 4****Výška kusového balenia [cm]: 10.5****Hmotnosť kartónu [kg]: 2.73****Šírka kartónu [cm]: 21****Výška kartónu [cm]: 24****Dĺžka kartónu [cm]: 39****Objem kartónu [m<sup>3</sup>]: 0.019656**