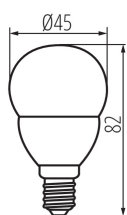


Svetelný zdroj LED



### VŠEOBECNÉ ÚDAJE:

**Lampa je určená na bodové osvetlenie :** netýka sa

**Možnosť spolupráce so stmievačom:** nie

**Šírka [mm]:** 45

**Výška [mm]:** 82

**Hĺbka [mm]:** 45

### TECHNICKÉ PARAMETRE:

**Menovité napätie [V]:** 220-240 AC

**Menovitá frekvencia [Hz]:** 50

**Materiál difúzora:** plast

**Zdroj svetla:** G45

**Typ diódy:** LED SMD

**Užitočný svetelný tok svetelného zdroja svetla  $\Phi_{use}$  [lm] :** 806

**Užitočný svetelný tok svetelného zdroja svetla  $\Phi_{use}$  [lm] :** v guľi (360°)

**Farba svetla:** biela

**Náhradná teplota chromatickosti [K]:** 4000

**Farebná konzistencia v MacAdamových elipsách :** 6

**Index podania farieb :** 80

**Menovitá životnosť lampy [h] :** 15000

**Počet cyklov zap./vyp.:**  $\geq 15000$

**Menovitý uhol žiarenia [°]:** 150

**Menovitý prúd lampy [mA] :** 55

**Ukazovateľ predčasného ukončenia životnosti lampy :** <5% po 1000h

**Tvar svetelného zdroja:** guľka

