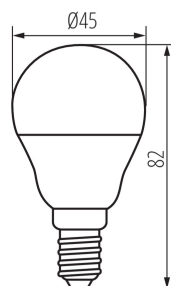


Světelný zdroj LED



VŠEOBECNÉ ÚDAJE:

Možnost spolupráce se stmívačem: ne

Délka [mm]: 82

Šířka [mm]: 45

Výška [mm]: 82

Průměr [mm]: 45

Hloubka [mm]: 45

TECHNICKÉ ÚDAJE:

Jmenovité napětí [V]: 220-240 AC

Jmenovitá frekvence [Hz]: 50

Jmenovitý výkon [W]: 4,9

Materiál: plast

Materiál difuzoru: plast

Zdroj světla: G45

Typ diody: LED SMD

Celkový jmenovitý světelný tok [lm]: 470

Užitečný světelný tok světelného zdroje světla Φ_{use} [lm]: 470

Užitečný světelný tok světelného zdroje světla Φ_{use} [lm]: v kouli (360°)

Barva světla: bílá

Náhradní teplota chromatičnosti [K]: 4000

Stálost barev v násobcích MacAdamovy elipsy: ≤ 6

Index podání barev: 80

Jmenovitá životnost lampy [h]: 15000

Počet cyklů zap/vyp: ≥ 25000

Jmenovitý úhel záření [°]: 160

Nominální úhel záření [°]: 160

Jmenovitý proud zdroje [mA]: 45

Roční spotřeba energie [kWh]/1000h: 5

Světelná účinnost [lm/W]: 96

Prohlášení o ekvivalentnosti výkonu [W]: 40

Nominální použitelný světelný tok [lm]: 470

Tvar světelného zdroje: kulka

