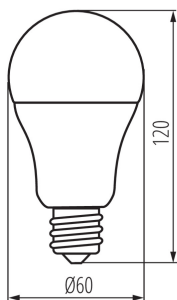
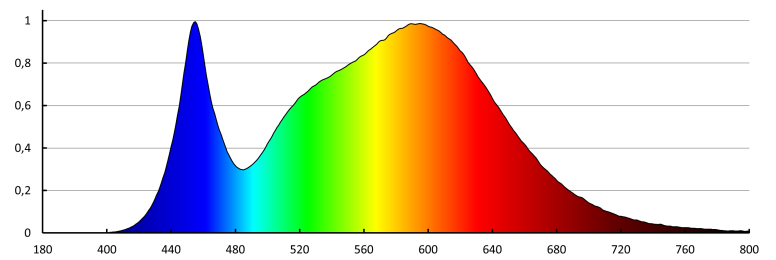


Světelný zdroj LED

**VŠEOBECNÉ ÚDAJE:****Barva:** bílá**Lampa je určena pro dekorativní osvětlení:** nevztahuje se**Možnost spolupráce se stmívačem:** ne**Šířka [mm]:** 60**Výška [mm]:** 120**Průměr [mm]:** 60**Hloubka [mm]:** 60**TECHNICKÉ ÚDAJE:****Jmenovité napětí [V]:** 220-240 AC**Jmenovitá frekvence [Hz]:** 50**Jmenovitý výkon [W]:** 13**Materiál:** plast**Materiál difuzoru:** plast**Zdroj světla:** A60**Typ diody:** LED SMD**Celkový jmenovitý světelný tok [lm]:** 1520**Užitečný světelný tok světelného zdroje světla  $\Phi_{use}$  [lm]:** 1520**Užitečný světelný tok světelného zdroje světla  $\Phi_{use}$  [lm]:** v kouli (360°)**Barva světla:** bílá**Náhradní teplota chromatičnosti [K]:** 4000**Stálost barev v násobcích MacAdamovy elipsy:**  $\leq 6$ **Index podání barev:** 80**Jmenovitá životnost lampy [h]:** 15000**Počet cyklů zap/vyp:**  $\geq 25000$ **Jmenovitý úhel záření [°]:** 180**Nominální úhel záření [°]:** 180**Jmenovitý proud zdroje [mA]:** 105**Roční spotřeba energie [kWh]/1000h:** 13**Světelná účinnost [lm/W]:** 117**Doba zapálení [s]:**  $\leq 0,5$ **Doba nahřívání lampy na 60% plného světelného toku [s]:** zanedbatelný**Doba nahřívání lampy na 95% [s]:**  $< 2$ **Ukazatel předčasného ukončení životnosti lampy:**  $< 5\%$  po 1000h**Koeficient životnosti svítidla po uplynutí 6000h [%]:**  $\geq 90$ **Koeficient zadržení světelného toku na konci jmenovité životnosti [%]:**  $\geq 70$ **Koeficient udržení světelného toku po uplynutí 6000h [%]:**  $\geq 80$ **Prohlášení o ekvivalentnosti výkonu [W]:** 99**Tvar světelného zdroje:** Standardní

## Světelný zdroj LED



MILEDO (kat 31207) A60 N 13W E27-NW / LDC (Polar)

Luminaire: MILEDO (kat 31207) A60 N 13W E27-NW  
Lamps: 1 x A60 N 13W E27-NW

