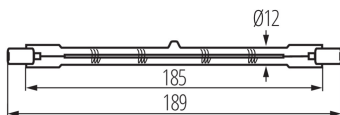


Halogenový zdroj světla



Projektové halogenové žárovky jsou určeny pro svítidla a halogeny s patičí R7. Dostupné jsou od 1 000 W do 1 500 W. Jsou určeny pro horizontální práci.

### VŠEOBECNÉ ÚDAJE:

**Šířka [mm]:** 12  
**Výška [mm]:** 189  
**Průměr [mm]:** 12  
**Hloubka [mm]:** 12  
**Obsah rtuti:** ne

### TECHNICKÉ ÚDAJE:

**Jmenovité napětí [V]:** 220-240 AC  
**Jmenovitá frekvence [Hz]:** 50  
**Jmenovitý výkon [W]:** 1000  
**Materiál difuzoru:** sklo  
**Celkový jmenovitý světelný tok [lm]:** 16000  
**Užitečný světelný tok světelného zdroje světla  $\Phi_{use}$  [lm]:** 16000  
**Užitečný světelný tok světelného zdroje světla  $\Phi_{use}$  [lm]:** v kouli (360°)  
**Barva světla:** teplá bílá  
**Náhradní teplota chromatičnosti [K]:** 2700  
**Index podání barev:** 100  
**Patice:** R7s  
**Jmenovitá životnost lampy [h]:** 2000  
**Počet cyklů zap/vyp:**  $\geq 8000$   
**Roční spotřeba energie [kWh]/1000h:** 1000  
**Světelná účinnost [lm/W]:** 16  
**Doba zapálení [s]:**  $\leq 0,1$   
**Doba nahřívání lampy na 60% plného světelného toku [s]:**  $< 1$

### DALŠÍ INFORMACE:

- určeno pro použití ve vodorovné poloze, provozní odchylka  $\pm 4^\circ$

Halogenový zdroj světla

