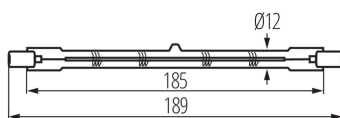


Halogenový zdroj světla



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:

Výška [mm]: 189

Průměr [mm]: 12

Obsah rtuti: ne

TECHNICKÉ ÚDAJE:

Jmenovité napětí [V]: 220-240 AC

Jmenovitá frekvence [Hz]: 50/60

Jmenovitý výkon [W]: 1000

Materiál difuzoru: sklo

Celkový jmenovitý světelný tok [lm]: 16000

Barva světla: teplá bílá

Teplota chromatičnosti [K]: 2700

Patice: R7s

Jmenovitá životnost lampy [h]: 2000

Počet cyklů zap/vyp: ≥8000

EEL světelného zdroje: D

Roční spotřeba energie [kWh]/1000h: 1000

Světelná účinnost [lm/W]: 16

Doba zapálení [s]: ≤0,1

Doba nahřívání lampy na 60% plného světelného toku [s]: <1

Ekvivalent žárovky J [W]: 1063

DALŠÍ INFORMACE:

- určeno pro použití ve vodorovné poloze, provozní odchylka ±4°