

Lineární zářivka



Kanlux T5 jsou jedno a třípásmové lineární zářivky. Nízká spotřeba energie a dlouhá doba svícení jsou nepochybně výhodou těchto žárovek.

VŠEOBECNÉ ÚDAJE:

Možnost spolupráce se stmívačem: ne

Délka [mm]: 515

Šířka [mm]: 15

Výška [mm]: 515

Průměr [mm]: 15

Hloubka [mm]: 15

Obsah rtuti: ano

TECHNICKÉ ÚDAJE:

Jmenovitý výkon [W]: 13

Materiál: sklo

Zdroj světla: T5

Užitečný světelný tok světelného zdroje světla Φ_{use} [lm]: 1118

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

Barva světla: bílá

Náhradní teplota chromatičnosti [K]: 4000

Index podání barev: 65

Patice: G5

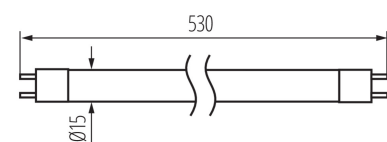
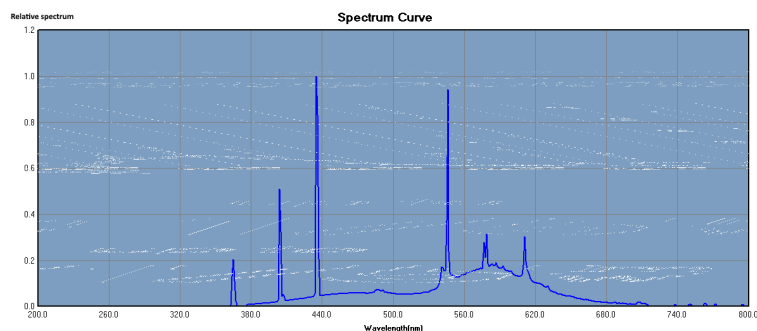
Jmenovitá životnost lampy [h]: 10000

Roční spotřeba energie [kWh]/1000h: 14

Jmenovitý světelný tok [lm]: 1118

DALŠÍ INFORMACE:

- T5-8W, T5-13W: zářivky jednopásmové, ostatní modely jsou třípásmové



Lineární zářivka

