

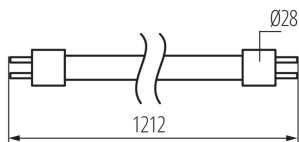
31190 T8 N LED 18W-CW

Světelný zdroj LED

up to
110 $\frac{\text{lm}}{\text{W}}$

GLASS
tube

IC
driver



VŠEOBECNÉ ÚDAJE:

Barva: bílá

Možnost spolupráce se stmívačem: ne

Napájení zářivek T8 LED: jednostranné

Šířka [mm]: 28

Výška [mm]: 1212

Průměr [mm]: 28

Hloubka [mm]: 28

TECHNICKÉ ÚDAJE:

Jmenovité napětí [V]: 220-240 AC

Jmenovitá frekvence [Hz]: 50

Jmenovitý výkon [W]: 18

Materiál difuzoru: sklo

Zdroj světla: T8 LED

Typ diody: LED SMD

Celkový jmenovitý světelný tok [lm]: 2000

Užitečný světelný tok světelného zdroje světla Φ_{use} [lm]: 2000

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

Barva světla: studená bílá

Náhradní teplota chromatičnosti [K]: 6500

Stálost barev v násobcích MacAdamovy elipsy: ≤ 6

Index podání barev: 80

Jmenovitá životnost lampy [h]: 15000

Počet cyklů zap/vyp: ≥ 10000

Jmenovitý úhel záření [°]: 200

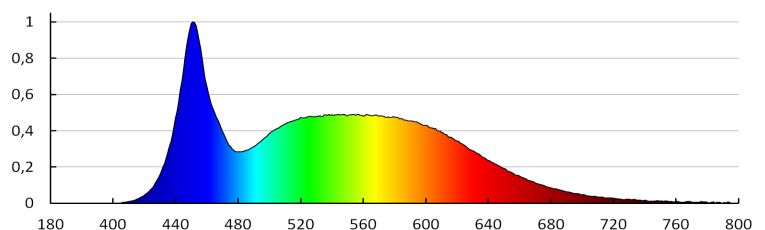
Jmenovitý proud zdroje [mA]: 130

Roční spotřeba energie [kWh]/1000h: 18

Světelná účinnost [lm/W]: 111

Rozsah okolních teplot, kterým může být výrobek vystaven [°C]: -10+40

Tvar světelného zdroje: liniowa



31190 T8 N LED 18W-CW

Světelný zdroj LED

