

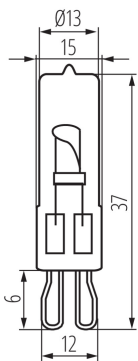
18420 G9-20W STAR

Halogenový zdroj světla

5905339184207



G9-20W; 33W; 48W; 60W STAR



Kanlux G9 STAR je halogenový světelný zdroj s patičí G9.

TYP SVĚTELNÉHO ZDROJE:

Použitý typ světelného zdroje: HL
Nesměrový nebo směrový: NDLS
Síťový nebo nesíťový: MLS
Propojený světelný zdroj (CLS): ne
Barevně laditelný světelný zdroj: ne
Světelný zdroj s vysokým jasem: ne
Clona proti oslnění: ne
Stmívatelný: ano

PARAMETRY VÝROBKU:

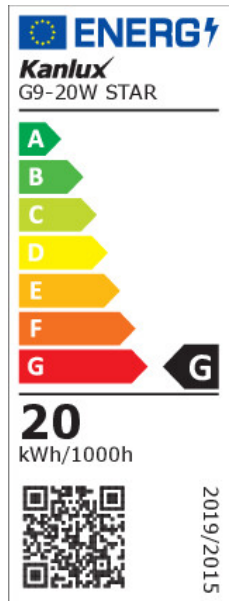
Lampa je určena ke stmívání: ano
Výška [mm]: 43
Hloubka [mm]: 14
Průměr [mm]: 14
Jmenovité napětí [V]: 220-240 AC
Jmenovitá frekvence [Hz]: 50
Jmenovitý proud zdroje [mA]: 87
Jmenovitý výkon [W]: 20
Celkový jmenovitý světelný tok [lm]: 235
Materiál: slitina nerezových kovů
Materiál difuzoru: sklo
Barva světla: teplá bílá
Patice: G9
Jmenovitá životnost lampy [h]: 2000
Počet cyklů zap/vyp: ≥8000
Úhel svícení [°]: 360
Další informace: Zdroj světla (LS)
Obsah rtuti: ne

PARAMETRY PRO LED A OLED SVĚTELNÉ ZDROJE:

Spotřeba energie v zapnutém stavu světelného zdroje (kWh/1000h): 20
Třída energetické účinnosti: G
Užitečný světelný tok světelného zdroje světla Φ_{use} [lm]: 235
Užitečný světelný tok světelného zdroje světla Φ_{use} [lm]: v kouli (360°)
Náhradní teplota chromatičnosti [K]: 2700
Příkon v zapnutém stavu P_{on} světelného zdroje [W]: 20
Index podání barev: 100

18420 G9-20W STAR

Halogenový zdroj světla



Trichromatické souřadnice (x): 0.458
Trichromatické souřadnice (y): 0.41
Údaj o rovnocenném příkonu [W]: 23

LOGISTICKÉ ÚDAJE:

Měrná jednotka: kus
Způsob balení: 50
Počet kusů v druhém balení : 50
Počet kusů v hromadném balení: 1000
Čistá jednotková hmotnost [g] : 3
Gramáž [g] : 6.7
Délka jednotkového balení [cm] : 2
Šířka jednotkového balení [cm] : 2
Výška jednotkového balení [cm] : 6
Hmotnost kartonu [kg] : 6.7
Šířka kartonu [cm] : 28
Výška kartonu [cm] : 24
Délka kartonu [cm] : 57
Objem kartonu [m³] : 0.038304

