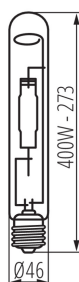


12756 MHE-400W/4200K

Metalhalogenidová výbojka

5905339127563



Metalhalogenidové výbojky Kanlux MHE pracují s předřadníky pro vysokotlaké sodíkové výbojky/metalhalogenidové výbojky a zapalovače pro metalhalogenidové výbojky.

TYP SVĚTELNÉHO ZDROJE:

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

PARAMETRY VÝROBKU:

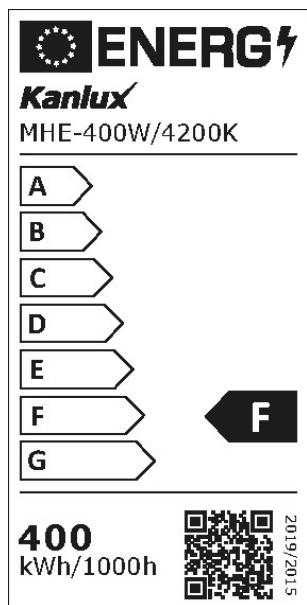
Možnost spolupráce se stmívačem: ne
Šířka [mm]: 46
Výška [mm]: 273
Hloubka [mm]: 46
Průměr [mm]: 46
Jmenovitý výkon [W]: 400
Materiál: sklo
Barva světla: bílá
Patice: E40
Jmenovitá životnost lampy [h]: 10000
Jmenovitý proud zdroje [A]: 3.3
Jmenovitý světelný tok [lm]: 35000

PARAMETRY PRO LED A OLED SVĚTLNÉ ZDROJE:

Spotřeba energie v zapnutém stavu světelného zdroje (kWh/1000h): 400
Třída energetické účinnosti: F
Užitečný světelný tok světelného zdroje světla Φ_{use} [lm]: 38000
Užitečný světelný tok světelného zdroje světla Φ_{use} [lm]: v kouli (360°)
Náhradní teplota chromatičnosti [K]: 4200
Příkon v zapnutém stavu P_{on} světelného zdroje [W]: 400
Index podání barev: 65
Trichromatické souřadnice (x): 0.375
Trichromatické souřadnice (y): 0.401
Údaj o rovnocenném příkonu [W]: 1927

12756 MHE-400W/4200K

Metalhalogenidová výbojka



LOGISTICKÉ ÚDAJE:

Způsob balení: 25
Počet kusů v hromadném balení: 25
Čistá jednotková hmotnost [g]: 196
Gramáž [g]: 257.6
Délka jednotkového balení [cm]: 5
Šířka jednotkového balení [cm]: 5
Výška jednotkového balení [cm]: 28
Hmotnost kartonu [kg]: 6.44
Šířka kartonu [cm]: 26.5
Výška kartonu [cm]: 30
Délka kartonu [cm]: 26.5
Objem kartonu [m³]: 0.021068

DALŠÍ INFORMACE:

- metalhalogenidové výbojky pracují s předřadníkem pro vysokotlaké sodíkové /metalhalogenidové výbojky a se startérem pro metalhalogenidové výbojky

