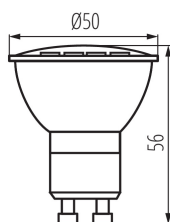


31237 GU10 8W-NW LED

Světelný zdroj LED

8595665312374

**TYP SVĚTELNÉHO ZDROJE:**

Použitý typ světelného zdroje: LED
Nesměrový nebo směrový: DLS
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: ne

PARAMETRY VÝROBKU:

Barva: bílá
Možnost spolupráce se stmívačem: ne
Výška [mm]: 56
Hloubka [mm]: 50
Průměr [mm]: 50
Jmenovité napětí [V]: 220-240 AC
Jmenovitá frekvence [Hz]: 50
Celkový jmenovitý světelný tok [lm]: 690
Jmenovitý úhel záření [°]: 100
Materiál difuzoru: plast
Zdroj světla: PAR16
Typ diody: LED SMD
Barva světla: bílá
Patice: GU10
Jmenovitá životnost lampy [h]: 15000
Počet cyklů zap/vyp: ≥15000
Tvar světelného zdroje: bod
Obsah rtuti: ne

PARAMETRY SMĚROVÝCH SVĚTELNÝCH ZDROJŮ:

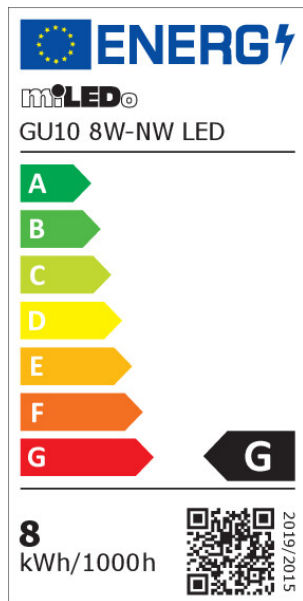
Maximální svítivost [cd]: 290
Úhel poloviční osové svítivosti [°]: 100

PARAMETRY PRO LED A OLED SVĚTELNÉ ZDROJE:

Spotřeba energie v zapnutém stavu světelného zdroje (kWh/1000h): 8
Třída energetické účinnosti: G
Užitečný světelný tok světelného zdroje světla Φ_{use} [lm]: 560
Užitečný světelný tok světelného zdroje světla Φ_{use} [lm]: w širokým stožku (120°)
Náhradní teplota chromatičnosti [K]: 4000
Stálost barev v násobcích MacAdamovy elipsy: ≤6

31237 GU10 8W-NW LED

Světelný zdroj LED



Příkon v zapnutém stavu **Pon** světleného zdroje [W] : 8

Výška světelného zdroje [mm] : 56

Šířka světelného zdroje [mm] : 50

Hloubka světleného zdroje [mm] : 50

Index podání barev : 80

Trichromatické souřadnice (x) : 0,38

Trichromatické souřadnice (y) : 0,38

Údaj o rovnocenném příkonu [W] : 57

Hodnota indexu podání barev R9 : 6

Číselník funkční spolehlivosti : ≥ 0.9

Číselník stárnutí : 0.93

PARAMETRY PRO LED A OLED SÍŤOVÉ SVĚTELNÉ ZDROJE::

Účinnost základní harmonické ($\cos \phi 1$) : 0,9

LED světelné zdroje nahrazují zářivku bez integrovaného předřadníku zvláštního výkonu: nevztahuje se

Hodnotící parametr pro mihání (PstLM) : $\leq 1,0$

Hodnotící parametr pro stroboskopický jev (SVM) : $\leq 0,4$

LOGISTICKÉ ÚDAJE:

Měrná jednotka: kus

Způsob balení: 10

Počet kusů v druhém balení : 10

Počet kusů v hromadném balení: 200

Čistá jednotková hmotnost [g] : 22

Gramáž [g] : 32.5

Délka jednotkového balení [cm] : 5

Šířka jednotkového balení [cm] : 5

Výška jednotkového balení [cm] : 6

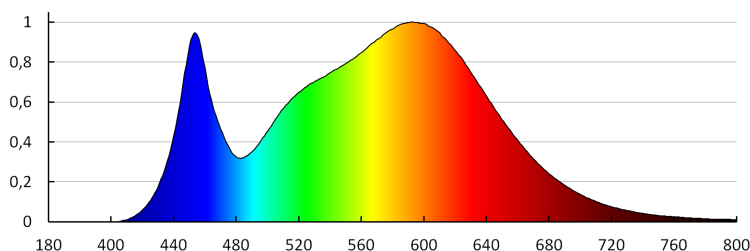
Hmotnost kartonu [kg] : 6.5

Šířka kartonu [cm] : 28

Výška kartonu [cm] : 26

Délka kartonu [cm] : 53

Objem kartonu [m³] : 0.038584



31237 GU10 8W-NW LED

Světelný zdroj LED

