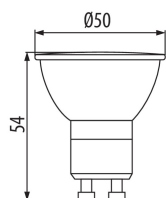


31228 GU10 2,7W-NW LED

Světelný zdroj LED

8595665312282

**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
Šířka [mm]: 50
Výška [mm]: 54
Hloubka [mm]: 50
Průměr [mm]: 50
Jmenovité napětí [V]: 220-240 AC
Jmenovitá frekvence [Hz]: 50
Jmenovitý proud zdroje [mA]: 23
Jmenovitý výkon [W]: 2,7
Celkový jmenovitý světelný tok [lm]: 240
Jmenovitý úhel záření [°]: 100
Materiál: plast
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
Další informace: Zdroj světla (LS)
Obsah rtuti: ne

PARAMETRY SMĚROVÝCH SVĚTELNÝCH ZDROJŮ:

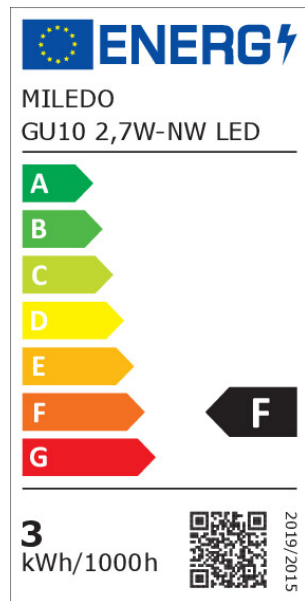
Maximální svítivost [cd]: 205
Úhel poloviční osové svítivosti [°]: 100

PARAMETRY PRO LED A OLED SVĚTELNÉ ZDROJE:

Spotřeba energie v zapnutém stavu světelného zdroje (kWh/1000h): 3
Třída energetické účinnosti: F

31228 GU10 2,7W-NW LED

Světelný zdroj LED



Užitečný světelný tok světelného zdroje světla Φ_{use} [lm] : 220

Užitečný světelný tok světelného zdroje světla Φ_{use} [lm] : w
szerokim stožku (120°)

Náhradní teplota chromatičnosti [K] : 4000

Stálost barev v násobcích MacAdamovy elipsy : ≤ 6

Příkon v zapnutém stavu P_{on} světleného zdroje [W] : 2,7

Výška světelného zdroje [mm] : 54

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] : 25

Hodnota indexu podání barev R9 : 12

Činitel funkční spolehlivosti : 0,9

Činitel stárnutí : 0,93

**PARAMETRY PRO LED A OLED SÍTOVÉ
SVĚTELNÉ ZDROJE::**

Účinník základní harmonické ($\cos \phi_1$) : 0,5

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

Hodnotící parametr pro mihání (PstLM) : 1,0

Hodnotící parametr pro stroboskopický jev (SVM) : 0.4

LOGISTICKÉ ÚDAJE:

Způsob balení : 10

Počet kusů v druhém balení : 10

Počet kusů v hromadném balení : 200

Čistá jednotková hmotnost [g] : 16

Gramáž [g] : 26.8

Délka jednotkového balení [cm] : 5

Šířka jednotkového balení [cm] : 5

Výška jednotkového balení [cm] : 6.5

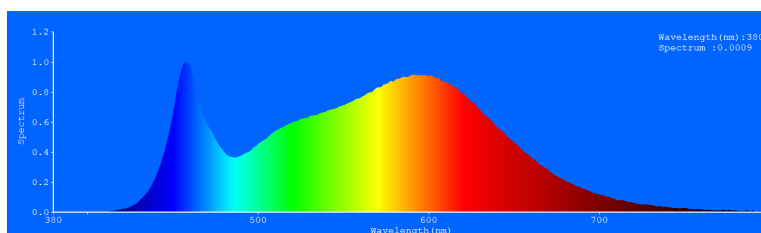
Hmotnost kartonu [kg] : 5.36

Šířka kartonu [cm] : 28

Výška kartonu [cm] : 28

Délka kartonu [cm] : 54

Objem kartonu [m³] : 0.042336



31228 GU10 2,7W-NW LED

Světelný zdroj LED