



NBB Bohemia s.r.o.

Výroba a prodej osvětlovací techniky, Sídliště 693, 407 22 Benešov nad Ploučnicí

Technický list výrobku

Halogenová žárovka pinová

JC 12V 10W čirá G4

Objednací číslo

385005000

Jednotkový EAN

8595209907349



Obecné informace

| | |
|--|---------------------------|
| Název položky | JC 12V 10W čirá G4 |
| Typ/popis výrobku | halogenová žárovka |
| Varianta výrobku/model | Pinová |
| Značka/výrobce | NBB |
| Materiál | sklo |
| Typ zdroje | BI-PIN |
| Nominální životnost (h) | 2000 h |
| Nominální napětí (V) | 12 V |
| Model | Čirá |
| Typ patice | G4 |
| Třída energetické účinnosti (norma zrušena!) | C |
| Nízkotlaková technologie | Ne |
| Nominální napětí (V) | 12 V |
| Xenonové provedení | Ne |
| Provozní napětí zdroje | 11 - 12 V |
| Třída energetické účinnosti podle 2019/2015 | G |
| Stmívatelné běžnými stmívači | Ano |

Elektrické údaje

| | |
|--------------------------|------------------|
| Nominální příkon | 10 W |
| Jmenovitý příkon (W) | 10 W |
| Provozní napětí (V) | 11 - 13 V |
| Typ napětí | AC/DC |
| Nominální proud | 833 mA |
| Příkon světelného zdroje | 10 W |

| | |
|---------------------------------------|--|
| Typ napětí | AC/DC |
| Nominální proud | 0,416 A |
| Celkový příkon svítidla | 10 W |
| Provozní informace | |
| Provozní poloha | Libovolná |
| Vhodné pro osvětlování v domácnostech | Ano |
| Zamýšlený způsob použití | Všeobecné osvětlování |
| Vhodné pro elektrické sporáky | Ne |
| Infračervená technologie | Ne |
| Fyzické údaje | |
| Rozměry (mm) | 9 x 30 mm |
| Způsob balení | 1 - 100 |
| Hrubá hmotnost výrobku | 4,8 g |
| Čistá hmotnost výrobku | 1 g |
| Celková délka | 30 mm |
| Průměr | 9 mm |
| Axiální vlákno | Ne |
| EuP parametry | |
| Střední životnost B50 (h) | 2000 h |
| Činitel stárnutí po nom. životnost | 0,80 % |
| Jmenovitá životnost | 2000 h |
| Vážená energetická spotřeba (AGGR) | 11 kWh/1000h |
| Světelné parametry | |
| Dominantní vlnová délka | 758 nm |
| Světelný tok (lm) | 102 lm |
| Barevná teplota CCT | 2800 K |
| Index barevného podání CRI | 100 Ra |
| Souřadnice chromatičnosti X | 0,446 |
| Souřadnice chromatičnosti Y | 0,407 |
| Záření v oblasti UV spektra | |
| S redukováním UV zářením | Ano |
| Bezpečnost | |
| Bezpečnostní pokyny na internetu | www.nbb.cz |
| Ekologické údaje | |
| Obsah rtuti (mg) | 0,00 mg |
| Energetické údaje | |
| Měrný výkon | 10,2 lm/W |
| Účinník (DF) | 1 |
| Popis | |

Halogenové čiré žárovky 12V s pinovou patičí pro všeobecné osvětlování.

Technický výkres



NBB Bohemia s.r.o., Sídliště 693, 407 22 Benešov nad Ploučnicí
<https://www.nbb.cz/> | hotmail@nbb.cz

Copyright CE 2024 NBB Bohemia s.r.o. Všechna práva vyhrazena.