



**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 35W čirá G4**

Objednací číslo

**385007000**

Jednotkový EAN

**8595209907363**



### Obecné informace

|  |                           |
|--|---------------------------|
| Název položky                                | <b>JC 12V 35W čirá G4</b> |
| Typ/popis výrobku                            | <b>halogenová žárovka</b> |
| Varianta výrobku/model                       | <b>Pinová</b>             |
| Značka/výrobce                               | <b>NBB</b>                |
| Materiál                                     | <b>sklo</b>               |
| Typ zdroje                                   | <b>BI-PIN</b>             |
| Nominální životnost (h)                      | <b>2000 h</b>             |
| Nominální napětí (V)                         | <b>12 V</b>               |
| Model  | <b>Čirá</b>               |
| Typ patice                                   | <b>G4</b>                 |
| Třída energetické účinnosti (norma zrušena!) | <b>B</b>                  |
| Nízkotlaková technologie                     | <b>Ne</b>                 |
| Nominální napětí (V)                         | <b>12 V</b>               |
| Xenonové provedení                           | <b>Ne</b>                 |
| Provozní napětí zdroje                       | <b>11 - 12 V</b>          |
| Třída energetické účinnosti podle 2019/2015  | <b>G</b>                  |
| Stmívatelné běžnými stmívači                 | <b>Ano</b>                |

### Elektrické údaje

|                          |                  |
|--------------------------|------------------|
| Nominální příkon         | <b>35 W</b>      |
| Jmenovitý příkon (W)     | <b>35 W</b>      |
| Provozní napětí (V)      | <b>11 - 13 V</b> |
| Typ napětí               | <b>AC/DC</b>     |
| Nominální proud          | <b>2916 mA</b>   |
| Příkon světelného zdroje | <b>35 W</b>      |

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| Typ napětí                            | AC/DC                                      |
| Nominální proud                       | 2,916 A                                    |
| Celkový příkon svítidla               | 35 W                                       |
| <b>Provozní informace</b>             |  |
| Provozní poloha                       | Libovolná                                  |
| Vhodné pro osvětlování v domácnostech | Ano  |
| Zamýšlený způsob použití              | Všeobecné osvětlování                      |
| Vhodné pro elektrické sporáky         | Ne   |
| Infračervená technologie              | Ne   |
| <b>Fyzické údaje</b>                  |  |
| 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   |
| <b>EuP parametry</b>                  |  |
| Střední životnost B50 (h)             | 2000 h                                     |
| Činitel stárnutí po nom. životnost    | 0,80 %                                     |
| Jmenovitá životnost                   | 2000 h                                     |
| Vážená energetická spotřeba (AGGR)    | 35 kWh/1000h                               |
| <b>Světelné parametry</b>             |  |
| Dominantní vlnová délka               | 758 nm                                     |
| Světelný tok (lm)                     | 550 lm                                     |
| Barevná teplota CCT                   | 2800 K                                     |
| Index barevného podání CRI            | 100 Ra                                     |
| Souřadnice chromatičnosti X           | 0,446                                      |
| Souřadnice chromatičnosti Y           | 0,407                                      |
| <b>Záření v oblasti UV spektra</b>    |  |
| S redukováním UV zářením              | Ano  |
| <b>Bezpečnost</b>                     |  |
| Bezpečnostní pokyny na internetu      | <a href="http://www.nbb.cz">www.nbb.cz</a> |
| <b>Ekologické údaje</b>               |  |
| Obsah rtuti (mg)                      | 0,00 mg                                    |
| <b>Energetické údaje</b>              |  |
| Měrný výkon                           | 15,71 lm/W                                 |
| Účinnost (DF)                         | 1  |
| <b>Popis</b>                          |  |

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](mailto:hotmail@nbb.cz)

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