



## Technický list výrobku

halogenová žárovka

**HLL 22,8V 50W 2000h.  
G6,35 55240**

Objednací číslo

**545300025**

Jednotkový EAN

**4250686504385**



### Obecné informace

|                         |                                  |
|-------------------------|----------------------------------|
| Název položky           | HLL 22,8V 50W 2000h. G6,35 55240 |
| Specifikace výrobce     | 55240                            |
| Typ/popis výrobku       | Special Halogen Lamp             |
| Varianta výrobku/model  | Halogen                          |
| Značka/výrobce          | NARVA/VOSLA                      |
| Nominální životnost (h) | 2000 h                           |
| Nominální napětí (V)    | 22,8 V                           |
| Typ patice              | G6.35                            |
| Nominální napětí (V)    | 8 - 22 V                         |
| Provozní napětí zdroje  | 8 - 22 V                         |

### Elektrické údaje

|                          |           |
|--------------------------|-----------|
| Nominální příkon         | 50 W      |
| Jmenovitý příkon (W)     | 50 W      |
| Provozní napětí (V)      | 20 - 22 V |
| Typ napětí               | AC/DC     |
| Nominální proud          | 2190 mA   |
| Příkon světelného zdroje | 50 W      |
| Technologie              | Halogen   |
| Nominální proud          | 2,19 A    |

### Provozní informace

|                          |                                  |
|--------------------------|----------------------------------|
| Provozní poloha          | Libovolná                        |
| Zamýšlený způsob použití | Vědecké a zdravotnické přístroje |
| Zamýšlený způsob použití | Ostatní                          |

## Fyzické údaje

|                              |            |
|------------------------------|------------|
| Rozměry (mm)                 | 44 x 11 mm |
| Způsob balení                | 1 - 100    |
| Hrubá hmotnost výrobku       | 2 g        |
| Výška světelného středu (mm) | 30,0 mm    |
| Čistá hmotnost výrobku       | 2 g        |
| Celková délka                | 44 mm      |
| Průměr                       | 11 mm      |
| Tvar vlákna                  | Jednořadé  |

## EuP parametry

|                           |        |
|---------------------------|--------|
| Střední životnost B50 (h) | 2000 h |
| Jmenovitá životnost       | 2000 h |

## Světelné parametry

|                             |              |
|-----------------------------|--------------|
| Rozsah vlnové délky         | 360 - 760 nm |
| Dominantní vlnová délka     | 758 nm       |
| Světelný tok (lm)           | 1100 lm      |
| Barevná teplota CCT         | 3300 K       |
| Index barevného podání CRI  | 100 Ra       |
| Souřadnice chromatičnosti X | 0,4377       |
| Souřadnice chromatičnosti Y | 0,4042       |

## Zařízení v oblasti UV spektra

|                          |     |
|--------------------------|-----|
| S redukováným UV zářením | Ano |
|--------------------------|-----|

## Bezpečnost

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Bezpečnostní pokyny na internetu | <a href="http://www.nbb.cz">www.nbb.cz</a> |
|----------------------------------|--|

## Popis

Halogenové žárovky pro vědecké a lékařské přístroje. 1100 lm, životnost 2000 h, 11x44 mm.

**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.