



## Technický list výrobku

halogenová žárovka

**HLL 12V 20W 2000h. G4  
55917**

Objednací číslo

**545200025**

Jednotkový EAN

**4250686503715**



### Obecné informace

Název položky	HLL 12V 20W 2000h. G4 55917
Specifikace výrobce	55917
Typ/popis výrobku	Special Halogen Lamp
Varianta výrobku/model	Halogen
Značka/výrobce	NARVA/VOSLA
Nominální životnost (h)	2000 h
Nominální napětí (V)	12 V
Typ patice	G4
Nominální napětí (V)	12 V
Provozní napětí zdroje	12 V

### Elektrické údaje

Nominální příkon	20 W
Jmenovitý příkon (W)	20 W
Provozní napětí (V)	12 V
Typ napětí	AC/DC
Nominální proud	1660 mA
Příkon světelného zdroje	20 W
Technologie	Halogen
Nominální proud	1,66 A

### Provozní informace

Provozní poloha	Libovolná
Vhodné pro osvětlování v domácnostech	Ne
Zamýšlený způsob použití	Vědecké a zdravotnické přístroje

**Fyzické údaje**

Rozměry (mm)	32 x 9 mm
Způsob balení	1 - 100
Hrubá hmotnost výrobku	2 g
Výška světelného středu (mm)	19,5 mm
Čistá hmotnost výrobku	2 g
Celková délka	30 mm
Průměr	9,0 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)	300 lm
Barevná teplota CCT	3300 K
Index barevného podání CRI	100 Ra
Souřadnice chromatičnosti X	0,4377
Souřadnice chromatičnosti Y	0,4042

**Záření 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. 300 lm, životnost 2000 h, 9x30 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 © 2024 NBB Bohemia s.r.o. Všechna práva vyhrazena.