



## Technický list výrobku

Projekční halogenová žárovka

**CP23 240V 650W 50h**  
**GX9,5**

Objednací číslo

**521000100**

Jednotkový EAN

**8595209938350**


### Obecné informace

Název položky	CP23 240V 650W 50h GX9,5
Specifikace výrobce	CP23
Typ/popis výrobku	halogenová žárovka/halogen lamp
Varianta výrobku/model	Projekční/projection
Značka/výrobce	NBB
Nominální životnost (h)	50 h
Typ patice	GX9.5
ANSI kód	FVC
Nominální napětí (V)	230 - 240 V
Provozní napětí zdroje	220 - 240 V

### Elektrické údaje

Nominální příkon	650 W
Jmenovitý příkon (W)	650 W
Provozní napětí (V)	230 - 240 V
Typ napětí	AC/DC
Příkon světelného zdroje	650 W
Typ napětí	AC/DC
Technologie	Halogen
Nominální proud	2,71 A

### Provozní informace

Maximální teplota baňky	500 °C
Maximální teplota patice	400 °C
Provozní poloha	Libovolná

**Fyzické údaje**

Rozteč pinů	9,5 mm
M.O.L.	94 mm
Rozměry (mm)	ø23 x 94 mm
Způsob balení	1
Hrubá hmotnost výrobku	57 g
Čistá hmotnost výrobku	39 g
Celková délka	94 mm
Průměr	23 mm
Tvar baňky	T8
Tvar vlákna	Double filament
Délka pinu	8,4 mm
Průměr pinu	2 - 3 mm

**EuP parametry**

Střední životnost B50 (h)	50 h
Jmenovitá životnost	50 h

**Světelné parametry**

Dominantní vlnová délka	758 nm
Světelný tok (lm)	16900 lm
Barevná teplota CCT	3000 K
Index barevného podání CRI	100 Ra
Souřadnice chromatičnosti X	0,4412
Souřadnice chromatičnosti Y	0,4072

**Bezpečnost**

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

**Popis**

Halogenová žárovka pro divadelní reflektory s keramickou patičí GY9,5 240V 650W 50 h.16900 lm.

**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.