



NBB Bohemia s.r.o.

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



Technický list výrobku

Žárovka pro vědecký přístroj

**LWT-P5T 6V 15W Z16
67273**

Objednací číslo

545400015

Jednotkový EAN

4250686504408



Obecné informace

Název položky	LWT-P5T 6V 15W Z16 67273
Specifikace výrobce	67273
Typ/popis výrobku	Special Incandescent Lamp
Varianta výrobku/model	Halogen
Značka/výrobce	NARVA/VOSLA
Nominální životnost (h)	100 h
Nominální napětí (V)	6 V
Typ patice	Ostatní
Nominální napětí (V)	6 V
Provozní napětí zdroje	6 V

Elektrické údaje

Nominální příkon	15 W
Jmenovitý příkon (W)	15 W
Provozní napětí (V)	6 V
Nominální proud	2500 mA
Příkon světelného zdroje	15 W
Typ napětí	AC/DC

Provozní informace

Provozní poloha	Libovolná
Zamýšlený způsob použití	Vědecké a zdravotnické přístroje
Zamýšlený způsob použití	Microscope

Fyzické údaje

Rozměry (mm)	57,7 x 19,2 mm
Způsob balení	1
Hrubá hmotnost výrobku	12 g
Čistá hmotnost výrobku	10 g
Celková délka	58 mm
Průměr	19,2 mm
Tvar baňky	Quartz
Délka	57,7 mm
Tvar vlákna	CBAR-6

EuP parametry

Střední životnost B50 (h)	100 h
Jmenovitá životnost	100 h

Světelné parametry

Rozsah vlnové délky	360 - 670 nm
Dominantní vlnová délka	758 nm
Světelný tok (lm)	220 lm
Barevná teplota CCT	3300 K
Index barevného podání CRI	100 Ra
Souřadnice chromatičnosti X	0,4377
Souřadnice chromatičnosti Y	0,4042

Bezpečnost

Bezpečnostní pokyny na internetu	www.nbb.cz
----------------------------------	--

Popis

Speciální lékařské žárovky 6V. Náhrada za starý typ LWT-P5 6V 15W Z16 67271.

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.