



Technický list výrobku

halogenová žárovka

HLWS5 5V 20W PY16-1,25 55128

Objednací číslo

545000020

Jednotkový EAN

4250686503197



Obecné informace

Název položky	HLWS5 5V 20W PY16-1,25 55128
Specifikace výrobce	55128
Typ/popis výrobku	Lamp with Prefocus Base
Varianta výrobku/model	Halogen
Značka/výrobce	NARVA/VOSLA
Nominální životnost (h)	800 h
Nominální napětí (V)	6 V
Typ patice	PY16-1.25
Nominální napětí (V)	6 V
Provozní napětí zdroje	5 V

Elektrické údaje

Nominální příkon	20 W
Jmenovitý příkon (W)	20 W
Provozní napětí (V)	5 V
Typ napětí	AC/DC
Nominální proud	4000 mA
Příkon světelného zdroje	20 W
Nominální proud	4,0 A

Provozní informace

Provozní poloha	Libovolná
Vhodné pro osvětlování v domácnostech	No/Ne
Zamýšlený způsob použití	Vědecké a zdravotnické přístroje
Zamýšlený způsob použití	Microscope

Fyzické údaje

Rozměry (mm)	32 x 30 mm
Způsob balení	10 - 1
Tvar baňky	Quartz
Tvar vlákna	CBAR-6

EuP parametry

Střední životnost B50 (h)	800 h
Jmenovitá životnost	800 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	Yes/Ano
--------------------------	---------

Bezpečnost

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

Popis

Halogenové žárovky pro vědecké a lékařské přístroje. CCT 3000K, 300 lm, životnost 800 h. Specifikace výrobce 55128.

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.