



Technický list výrobku

Projekční halogenová žárovka

**A1/244 240V 500W 75h
GY9,5**

Objednací číslo

521000005

Jednotkový EAN

8595209938312


Obecné informace

Název položky	1 - 244
Specifikace výrobku	1 - 244
Typ/popis výrobku	Projekční halogenová žárovka
Varianta výrobku/model	Projekční/Projection
Značka/výrobce	NBB
Nominální životnost (h)	75 h
Typ patice	GY9.5
Nominální napětí (V)	230 - 240 V
Provozní napětí zdroje	220 - 240 V
Stmívatelné běžnými stmívači	Ano

Elektrické údaje

Nominální příkon	500 W
Jmenovitý příkon (W)	500 W
Provozní napětí (V)	230 - 240 V
Typ napětí	AC/DC
Příkon světelného zdroje	500 W
Typ napětí	AC/DC
Technologie	Halogen
Nominální proud	2,1 A

Provozní informace

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

Fyzické údaje

Rozteč pinů	9,5 mm
M.O.L.	150 mm
Rozměry (mm)	Ø21 x 61 mm
Způsob balení	10 - 1
Hrubá hmotnost výrobku	31 g
Čistá hmotnost výrobku	23 g
Celková délka	61 mm
Průměr	21 mm
Tvar baňky	PAR 64
Tvar vlákna	Double filament
Délka pinu	98,6 mm
Průměr pinu	2 mm

EuP parametry

Střední životnost B50 (h)	75 h
Jmenovitá životnost	75 h

Světelné parametry

Dominantní vlnová délka	758 nm
Světelný tok (lm)	13000 lm
Barevná teplota CCT	3200 K
Index barevného podání CRI	100 Ra
Maximální svítivost (Cd)	2070 Cd
Souřadnice chromatičnosti X	0,4410
Souřadnice chromatičnosti Y	0,4057

Bezpečnost

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

Popis

Halogenová žárovka pro divadelní reflektory s keramickou patičí GY9,5 240V 500W 75 h.13000 lm.

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.