



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	www.nbb.cz
----------------------------------	--

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

Copyright CE 2024 NBB Bohemia s.r.o Všechna práva vyhrazena.