



**NBB Bohemia s.r.o.**

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



## Technický list výrobku

Projekční žárovka

**EJL 24V 200W 50h GX5,3**

Objednací číslo

**522005010**

Jednotkový EAN

**8595209938466**



### Obecné informace

Název položky	<b>EJL 24V 200W 50h GX5,3</b>
Typ/popis výrobku	<b>halogenová žárovka/halogen lamp</b>
Varianta výrobku/model	<b>Projekční/projection</b>
Značka/výrobce	<b>NBB</b>
Typ zdroje	<b>MR16</b>
Nominální životnost (h)	<b>50 h</b>
Nominální napětí (V)	<b>24 V</b>
Typ patice	<b>GX5.3</b>
ANSI kód	<b>EJL</b>
Nominální napětí (V)	<b>24 V</b>
Provozní napětí zdroje	<b>24 V</b>
Třída energetické účinnosti podle 2019/2015	<b>G</b>
Stmívatelné běžnými stmívači	<b>Ano</b>

### Elektrické údaje

Nominální příkon	<b>200 W</b>
Jmenovitý příkon (W)	<b>200 W</b>
Provozní napětí (V)	<b>24 V</b>
Typ napětí	<b>AC/DC</b>
Příkon světelného zdroje	<b>200 W</b>
Typ napětí	<b>AC/DC</b>
Technologie	<b>Halogen</b>
Nominální proud	<b>8,33 A</b>
Celkový příkon svítidla	<b>200 W</b>

## Provozní informace

Maximální teplota baňky	900 °C
Maximální teplota patice	400 °C
Provozní poloha	45 degrees of vertical base-down
Zamýšlený způsob použití	Studiové osvětlování a projekční technika

## Fyzické údaje

M.O.L.	44,5 mm
Rozměry (mm)	ø50 x 44,5 mm
Způsob balení	10 - 1
Hrubá hmotnost výrobku	35 g
Čistá hmotnost výrobku	25 g
Celková délka	44,5 mm
Průměr	50 mm
Tvar baňky	MR16D
Tvar vlákna	Double filament
Průměr reflektoru	50 mm

## EuP parametry

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

## Světelné parametry

Svítivost	1300 Cd
Dominantní vlnová délka	758 nm
Barevná teplota CCT	3300 K
Index barevného podání CRI	100 Ra
Chladný paprsek	Ne
Souřadnice chromatičnosti X	0,4401
Souřadnice chromatičnosti Y	0,4077

## Bezpečnost

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

## Energetické údaje

Účinník (DF)	1
--------------	---

## Popis

Halogenová reflektorová žárovka projekční EJJ

**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.