



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

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



## Technický list výrobku

Kompaktní zářivka fialová

**LD 11W/019 VIOLET G23**



Objednávacie číslo

**221010000**

Jednotkový EAN

**8595209908896**

### Všeobecné informácie

Farba	<b>fialová</b>
Typ päťice	<b>G23 (2-pins)</b>
stmievateľné	<b>Ne</b>
Trieda energetickej účinnosti	<b>B</b>
amalgámová technológia	<b>Ano</b>
Název položky	<b>LD 11W/019 VIOLET G23</b>
Typ/popis výrobku	<b>LD 11W/019 VIOLET</b>
Varianta výrobku/model	<b>Single</b>
Značka/výrobce	<b>NBB</b>
Nominálna životnosť (h)	<b>10000 h</b>
Stmievateľné bežnými stmívačmi	<b>Ne</b>

### prevádzkové informácie

Integrovaný zapalovač	<b>Ano</b>
Vhodné pre prevádzku s elektronickým predradníkom	<b>Ano</b>
Pracovná teplota okolia	<b>25 - 35 °C</b>
Počet svetelných segmentov	<b>2</b>
Provozná poloha	<b>Libovolná</b>
Vhodné pro osvětlování v domácnostech	<b>Ne</b>
Zamýšlený způsob použití	<b>Pro dekorativní účely</b>
Pro speciální aplikace	<b>Ostatní</b>

### Elektrické údaje

Príkon svetelného zdroja	<b>11 W</b>
Typ štartéra / zapalovača	<b>SINGLE Glow starter</b>

Nominální příkon	11 W
Jmenovitý příkon (W)	10,8 W
Provozní napětí (V)	91 V
Typ napětí	AC
Proud zdroje	0,155 A
Provoz bez externího předřadníku	Ne
Nominální proud	0,12 A

#### Fyzické údaje

Čistá hmotnost výrobku	50 g
Celková délka	238 mm
priemer	18 mm
Rozměry (mm)	30 x 18 x 238 mm
Způsob balení	50 - 1
Hrubá hmotnost výrobku	70 g

#### EuP parametry

Střední životnost B50 (h)	10000 h
Činitel stárnutí po nom. životnost	70,0 %
Míra předčasných poruch	< 1 %
Jmenovitá životnost	10000 h
Vážená energetická spotřeba (AGGR)	11 kWh/1000h

#### Svetelné parametre

Svetelný tok (lm)	400 lm
Index farebného podania CRI	20 Ra
Kód farby	019
Typ spektra	Fialové/Violet
Odstín/Barva	VIOLET
Dominantní vlnová délka	618 nm
Souřadnice chromatičnosti X	0,282
Souřadnice chromatičnosti Y	0,144

#### Bezpečnosť

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

#### Ekologické údaje

Obsah rtuti (mg)	3,5 mg
------------------	--------

#### Energetické údaje

Merný výkon	57,1 lm/W
Jmenovitá účinnost po 100 h	99,99 %

#### Činitel funkční spolehlivosti (LSF)

2.000 h	98,2 %
4.000 h	96,3 %
6.000 h	87,0 %

8.000 h	50,0 %
10.000 h	50,0 %

#### Činitel stárnutia (LLMF)

2.000 h	85,0 %
4.000 h	78,0 %
6.000 h	75,0 %
8.000 h	73,0 %
10.000 h	70,0 %

#### Popis

NBB Bohemia s.r.o., Sídliště 693, 407 22 Benešov nad Ploučnicí  
<https://www.nbb.cz/sk/> | [hotmail@nbb.cz](mailto:hotmail@nbb.cz)

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