



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

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



## Technický list výrobku

Kompaktní zářivka

**KLD-D 26W/830 G24d-3  
NBB**

Objednávacie číslo  
**222011**

Jednotkový EAN  
**8595209909008**



### Všeobecné informácie

stmievateľné	Ne
Název položky	KLD-D 26W/830 G24d-3 NBB
Typ/popis výrobku	Kompaktní zářivka
Varianta výrobku/model	Dvoupinová
Značka/výrobce	NBB
Nominální životnost (h)	12000 h
Stmívatelné běžnými stmívači	Ne

### prevádzkové informácie

Pracovná teplota okolia	25 °C
Pracovní frekvence	50 - 60 Hz
Provozní poloha	Libovolná
Vhodné pro osvětlování v domácnostech	Ano
Zamýšlený způsob použití	Pro všeobecné osvětlování

### Elektrické údaje

Typ štartéra / zapalovača	Glow starter
Nominální příkon	26 W
Jmenovitý příkon (W)	26,0 W
Provozní napětí (V)	105 V
Typ napětí	AC
Proud zdroje	325 mA A
Provoz bez externího předřadníku	Ne

### Fyzické údaje

Čistá hmotnost výrobku	70 g g
Rozměry (mm)	34 x 34 x 172 mm
Způsob balení	50 - 1
Hrubá hmotnost výrobku	85 g g

#### EuP parametry

Střední životnost B50 (h)	12000 h
Střední životnost světelného zdroje (h)	12000 h
Činitel stárnutí po nom. životnost	70,0 %
Zahřívací doba do 60% jmen. sv. toku	30 s
Počet spínacích cyklů do předčasné poruchy	10000
Míra předčasných poruch	< 1 % %
Jmenovitá životnost	12000 h
Vážená energetická spotřeba (AGGR)	31,34 kWh/1000h
Ekvivalent žárovky	123,5 W

#### Svetelné parametre

Svetelný tok (lm)	1800 lm
Farebná teplota CCT	3000 K
Index farebného podania CRI	>80 Ra8 Ra
Kód farby	830
Typ spektra	Třípásmové
Barevné podání	1B
Odstín/Barva	Teplá bílá
Dominantní vlnová délka	612 nm
Souřadnice chromatičnosti X	0,435
Souřadnice chromatičnosti Y	0,411

#### Bezpečnosť

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

#### Ekologické údaje

Maximální obsah rtuti	4 mg
Obsah rtuti (mg)	3,50 mg

#### Energetické údaje

Merný výkon	67,2 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	87,0 %
10.000 h	50,0 %

#### Činitel stárnutia (LLMF)

2.000 h	85,0 %
4.000 h	78,0 %
6.000 h	73,0 %
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.