



NBB Bohemia s.r.o.

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



Technický list výrobku

Kompaktní zářivka

**LD 11W/865 G23
LIFETIME PLUS**



Objednávacie číslo
221121000

Jednotkový EAN
8595209920294

Všeobecné informácie

Farba	Ostatní
Typ päťice	G23 (2-pins)
stmievateľné	Ne
Trieda energetickej účinnosti	A+
amalgámová technológia	Ne
Nominálne napätie (V)	91 V
Název položky	LD 11W/865 G23 LIFETIME PLUS
Typ/popis výrobku	Kompaktní zářivka
Varianta výrobku/model	Single
Značka/výrobce	NBB
Nominální životnost (h)	10000 h
Třída energetické účinnosti podle 2019/2015	G
Stmívatelné běžnými stmívači	Ne

prevádzkové informácie

Integrovaný zapalovač	Ano
Vhodné pre prevádzku s elektronickým predradníkom	Ano
Pracovná teplota okolia	25 °C
Počet svetelných segmentov	2
Pracovní frekvence	50 - 60 Hz
Provozní poloha	Libovolná
Zamýšlený spôsob použitia	Všeobecné osvetľovanie
Pro speciální aplikace	Všeobecné osvetľovanie

Elektrické údaje

Příkon světelného zdroje	11 W
Typ štartéra / zapalovača	SINGLE Glow starter
Nominální příkon	11 W
Jmenovitý příkon (W)	11,0 W
Provozní napětí (V)	91 V
Typ napětí	AC
Provoz bez externího předřadníku	Ne
Nominální proud	0,155 A
Celkový příkon svítidla	13,73 W

Fyzické údaje

Šírka	30 mm
Hĺbka (mm)	18 mm
Čistá hmotnosť výrobku	50 g
Celková dĺžka	238 mm
priemer	30 mm
Dĺžka	238 mm
Rozměry (mm)	30 x 18 x 238 mm
Způsob balení	10 - 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)	900 lm
Farebná teplota CCT	6500 K
Index farebného podania CRI	86 Ra
Kód farby	865
Odtieň slovne podľa EN12464-1	Cool >5300 K
Typ spektra	Třípásmové
Barevné podání	1B
Odstín/Barva	chladná denní
Dominantní vlnová délka	544 nm
Vyzařovací úhel	>120 °
Souřadnice chromatičnosti X	0,320
Souřadnice chromatičnosti Y	0,328

Bezpečnosť

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

Ekologické údaje

Obsah rtuti (mg)	3,50 mg
------------------	----------------

Energetické údaje

Merný výkon	81,81 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 stárnutí (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

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