



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

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



## Technický list výrobku

Otřesuvzdorná žárovka čirá

**AGR 240V A55 60W E27  
CLEAR NBB (POUZE  
PRŮMYSL)**



Objednací číslo

**337003010**

Jednotkový EAN

**8595209911865**

### Obecné informace

Název položky	<b>AGR 240V A55 60W E27 CLEAR NBB (POUZE PRŮMYSL)</b>
Typ/popis výrobku	<b>Incandescent lamp</b>
Varianta výrobku/model	<b>Žárovka otřesuvzdorná průmyslová</b>
Značka/výrobce	<b>NBB</b>
Typ zdroje	<b>A55</b>
Nominální životnost (h)	<b>1000 h</b>
Model	<b>Čirá</b>
Typ patice	<b>E27</b>
Třída energetické účinnosti (norma zrušena!)	<b>E</b>
Otřesuvzdorné provedení	<b>Ano</b>
Kryptonové provedení	<b>Ne</b>
Nominální napětí (V)	<b>230 - 240 V</b>
Dvojitě vinuté vlákno	<b>Ne</b>
Provozní napětí zdroje	<b>230 - 240 V</b>
Třída energetické účinnosti podle 2019/2015	<b>G</b>
Stmívatelné běžnými stmívači	<b>Ano</b>

### Elektrické údaje

Nominální příkon	<b>60 W</b>
Jmenovitý příkon (W)	<b>60 W</b>
Provozní napětí (V)	<b>200 - 240 V</b>
Odolnost	<b>AC 300V/30h +/-10% V</b>
Typ napětí	<b>AC/DC</b>
Příkon světelného zdroje	<b>60 W</b>
Nominální proud	<b>0,26 A</b>

### Provozní informace

Maximální teplota baňky	200 °C
Maximální teplota patice	150 °C
Provozní poloha	Libovolná
Zamýšlený způsob použití	Všeobecné osvětlování
Vhodné pro elektrické sporáky	Ne
Vhodné pro lednice a mžaráky	Ne
Pro speciální aplikace	Ostatní

### Fyzické údaje

Rozměry (mm)	Ø55 x 98 mm
Způsob balení	1 - 10
Hrubá hmotnost výrobku	30 g
Čistá hmotnost výrobku	20 g
Celková délka	98 mm
Průměr	55 mm
Teflonová fólie	Ne
Tvar baňky	Ostatní
Karbonové vlákno	Ne
Počet podpěr vlákna	5

### EuP parametry

Střední životnost B50 (h)	1000 h
Míra předčasných poruch	<2 %
Jmenovitá životnost	1000 h
Vážená energetická spotřeba (AGGR)	60 kWh/1000h

### Světelné parametry

Barevné podání	1A
Světelný tok (lm)	630 lm
Index barevného podání CRI	100 Ra

### Bezpečnost

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

### Ekologické údaje

Obsah rtuti (mg)	0,00 mg
------------------	---------

### Energetické údaje

Měrný výkon	10,5 lm/W
-------------	-----------

### Činitel funkční spolehlivosti (LSF)

100 h	99,0 %
LSF po 1.000h	50,0 %

### Popis

Průmyslové otřesuvzdorné žárovky pro všeobecné osvětlování klasického tvaru. Životnost 1.000 h.

