



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

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



Obrázek není k dispozici

## Technický list výrobku

Hrušková žárovka

**AH 240V 25W E14 CLEAR  
NBB**

Objednací číslo

**369003010**

Jednotkový EAN

**8595209975713**



### Obecné informace

Název položky	<b>AH 240V 25W E14 CLEAR</b>
Typ/popis výrobku	<b>Incandescent lamps</b>
Varianta výrobku/model	<b>Hrušková/Pigmy</b>
Značka/výrobce	<b>NBB</b>
Nominální životnost (h)	<b>1000 h</b>
Model	<b>Čirá</b>
Typ patice	<b>E14</b>
Třída energetické účinnosti (norma zrušena!)	<b>E</b>
Otřesuvzdorné provedení	<b>Ne</b>
Kryptonové provedení	<b>Ne</b>
Nominální napětí (V)	<b>230 - 240 V</b>
Dvojitě vinuté vlákno	<b>Ano</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>25 W</b>
Jmenovitý příkon (W)	<b>25,0 W</b>
Provozní napětí (V)	<b>220 - 240 V</b>
Typ napětí	<b>AC/DC</b>
Nominální proud	<b>108 mA</b>
Příkon světelného zdroje	<b>25 W</b>
Typ napětí	<b>AC/DC</b>
Nominální proud	<b>0,108 A</b>

Celkový příkon svítidla	25 W
-------------------------	------

#### Provozní informace

Maximální teplota baňky	150 °C
Maximální teplota patice	100 °C
Provozní poloha	Libovolná
Vhodné pro osvětlování v domácnostech	Ne
Zamýšlený způsob použití	Elektrické spotřebiče
Vhodné pro elektrické sporáky	Ne
Vhodné pro lednice a mžaráky	Ano
Pro speciální aplikace	Ostatní

#### Fyzické údaje

Rozměry (mm)	Ø27 x 60 mm
Způsob balení	1 - 10
Hrubá hmotnost výrobku	28 g
Čistá hmotnost výrobku	0,020 g
Celková délka	60 mm
Průměr	27 mm
Teflonová fólie	Ne
Tvar baňky	Hrušková
Délka	60 mm
Karbonové vlákno	Ne
Vnější průměr	27 mm
Pojistky	1

#### EuP parametry

Střední životnost B50 (h)	1000 h
Míra předčasných poruch	<1 %
Jmenovitá životnost	1000 h
Vážená energetická spotřeba (AGGR)	25 kWh/1000h

#### Světelné parametry

Světelný tok (lm)	200 lm
Barevná teplota CCT	2580 K
Index barevného podání CRI	100 Ra
Vyzařovací úhel	330 °
Souřadnice chromatičnosti X	0,469
Souřadnice chromatičnosti Y	0,414

#### Bezpečnost

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

#### Energetické údaje

Účinnost (DF)	1,00
---------------	------

#### Popis

