



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

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



## Technický list výrobku

Hrušková žárovka

**AHN 24V 15W B15d  
FROSTED**

Objednací číslo

**369009010**

Jednotkový EAN

**8595209904140**



### Obecné informace

Název položky	<b>AHN 24V 15W B15d FROSTED</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>Matná</b>
Typ patice	<b>B15d</b>
Třída energetické účinnosti (norma zrušena!)	<b>E</b>
Otřesuvzdorné provedení	<b>Ne</b>
Nominální napětí (V)	<b>24 V</b>
Provozní napětí zdroje	<b>24 V</b>
Stmívatelné běžnými stmívači	<b>Ano</b>

### Elektrické údaje

Nominální příkon	<b>15 W</b>
Jmenovitý příkon (W)	<b>15,0 W</b>
Provozní napětí (V)	<b>22 - 24 V</b>
Typ napětí	<b>AC/DC</b>
Nominální proud	<b>625 mA</b>
Příkon světelného zdroje	<b>15 W</b>
Typ napětí	<b>AC/DC</b>
Nominální proud	<b>0,065 A</b>

### Provozní informace

Maximální teplota baňky	<b>300 °C</b>
-------------------------	---------------

Maximální teplota patice	250 °C
Provozní poloha	Libovolná
Vhodné pro osvětlování v domácnostech	Ne
Zamýšlený způsob použití	Průmyslové aplikace
Vhodné pro elektrické sporáky	Ne
Vhodné pro lednice a mžaráky	Ne

#### Fyzické údaje

Rozměry (mm)	Ø28 x 63 mm
Způsob balení	1 - 10
Hrubá hmotnost výrobku	28 g
Čistá hmotnost výrobku	20 g
Celková délka	63 mm
Průměr	28 mm
Tvar baňky	Hrušková
Karbonové vlákno	Ne
Pojistky	1

#### EuP parametry

Střední životnost B50 (h)	1000 h
Míra předčasných poruch	<1 %
Jmenovitá životnost	1000 h
Vážená energetická spotřeba (AGGR)	15 kWh/1000h

#### Světelné parametry

Světelný tok (lm)	120 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>
----------------------------------	--

#### Popis

Hruškové matované žárovky 24V pro průmyslové použití.

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

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