



## Technický list výrobku

Iluminační žárovka barevná

**ATF 240V 25W E14  
ORANGE NARVA**

Objednací číslo

**360501**

Jednotkový EAN

**4014501028896**



### Obecné informace

Název položky	<b>ATF 240V 25W E14 ORANGE NARVA</b>
Typ/popis výrobku	<b>Žárovka/Incandescent lamps</b>
Varianta výrobku/model	<b>Barevná</b>
Značka/výrobce	<b>NBB</b>
Nominální životnost (h)	<b>500 h</b>
Nominální napětí (V)	<b>230 - 240 V</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>
Odolnost	<b>300 V/30 h V</b>
Typ napětí	<b>AC/DC</b>
Provoz bez externího předřadníku	<b>Ano</b>
Nominální proud	<b>110 A</b>

### Provozní informace

Stmívatelný rozsah	<b>0 - 100 %</b>
Maximální teplota baňky	<b>300 °C</b>
Maximální teplota patice	<b>250 °C</b>
Provozní poloha	<b>Libovolná</b>
Zamýšlený způsob použití	<b>Dekoratívni osvětlování</b>

### Fyzické údaje

Rozměry (mm)	Ø46 x 75 mm
Způsob balení	1 - 100
Hrubá hmotnost výrobku	18 g
Čistá hmotnost výrobku	12 g
Tvar baňky	P45 COLOURED
Tvar vlákna	CoiledCoil
Pojistky	1

#### EuP parametry

Střední životnost B50 (h)	500 h
Míra předčasných poruch	<1 %

#### Světelné parametry

Odstín/Barva	ORANGE
Dominantní vlnová délka	760 nm
Kód barvy	014
Souřadnice chromatičnosti X	0,460
Souřadnice chromatičnosti Y	0,410

#### 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

Účinník λ (PF)	1,00
----------------	------

#### Činitel funkční spolehlivosti (LSF)

100 h	98 %
LSF po 500h	50 %
LSF po 1.000h	30 %

#### Popis

Iluminační oranžové žárovky pro dekorativní osvětlování.

**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.