



## Technický list výrobku

Reflektorová žárovka

**R63 240V 75W E27 30D  
FROSTED NBB (POUZE  
PRŮMYSL)**



Objednací číslo

**354003000**

Jednotkový EAN

**8595209904164**

### Obecné informace

Název položky	<b>R63 240V 75W E27 30D FROSTED NBB (POUZE PRŮMYSL)</b>
Typ/popis výrobku	<b>Směrová žárovka</b>
Varianta výrobku/model	<b>Incandescentní žárovka argonová</b>
Značka/výrobce	<b>NBB</b>
Typ zdroje	<b>R63</b>
Nominální životnost (h)	<b>1000 h</b>
Typ patice	<b>E27</b>
Třída energetické účinnosti (norma zrušena!)	<b>E</b>
Nominální napětí (V)	<b>230 - 240 V</b>
Klasifikace PAR	<b>Ostatní</b>
Provozní napětí zdroje	<b>220 - 240 V</b>
Třída energetické účinnosti podle 2019/2015	<b>G</b>
Stmívatelné běžnými stmívači	<b>Ano</b>

### Elektrické údaje

Nominální příkon	<b>75 W</b>
Jmenovitý příkon (W)	<b>75 W</b>
Provozní napětí (V)	<b>220 - 240 V</b>
Odolnost	<b>300V/30 h V</b>
Typ napětí	<b>AC/DC</b>
Příkon světelného zdroje	<b>75 W</b>
Nominální proud	<b>0,260 A</b>

### Provozní informace

Stmívatelný rozsah	<b>0 - 100 %</b>
--------------------	------------------

Maximální teplota baňky	150 °C
Maximální teplota patice	250 °C
Provozní poloha	Libovolná
Vhodné pro osvětlování v domácnostech	Ne
Zamýšlený způsob použití	Všeobecné osvětlování
Neodymová lampa	Ne
Pro speciální aplikace	Ostatní

#### Fyzické údaje

Rozměry (mm)	63 x 107 mm
Způsob balení	1 - 10
Hrubá hmotnost výrobku	50 g
Čistá hmotnost výrobku	30 g
Celková délka	107 mm
Průměr	63 mm
Typ reflektoru	Úzký
Pojistky	One fuse/jedna pojistka

#### EuP parametry

Střední životnost B50 (h)	1000 h
Míra předčasných poruch	1 %
Jmenovitá životnost	1000 h
Vážená energetická spotřeba (AGGR)	75 kWh/1000h
Užitečný světelný tok $\Phi_{use}$ (2019/2015)	920 lm

#### Světelné parametry

Svítivost	280 Cd
Dominantní vlnová délka	760 nm
Index barevného podání CRI	100 Ra
Maximální svítivost (Cd)	4297 Cd
Barva pokovení reflektoru	Stříbrná
Chladný paprsek	Ne
Vyzařovací úhel	30 °
Souřadnice chromatičnosti X	0,465
Souřadnice chromatičnosti Y	0,413

#### 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 $\lambda$ (PF)	1,00
------------------------	------

#### Činitel funkční spolehlivosti (LSF)

LSF po 1.000h	50,0 %
---------------	--------

## Popis

Zákaz výroby a distribuce v EU od 01.09.2013 (nařízení EU 1194/2012). Pouze doprodej.

**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.