



NBB Bohemia s.r.o.

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



Technický list výrobku

LED žárovka

**LQ6 LED A60 230-240V
10W E27 2700K**

Objednávacie číslo
248000526

Jednotkový EAN
8595209943439



Všeobecné informácie

Farba	Bílá
Typ pätice	E27
stmievateľné	Ne
Trieda energetickej účinnosti	A+
Nominálne napätie (V)	230 - 240 V
Název položky	LQ6 LED A60 230-240V 10W E27 2700K
Typ/popis výrobku	LED svetelný zdroj
Značka/výrobce	NBB
Typ zdroje	A60
Trieda energetickej účinnosti podľa 2019/2015	G

prevádzkové informácie

Vhodné pre časté spínanie	Ano
Pracovná teplota okolia	-10/+40 °C

Elektrické údaje

nominálny prúd	96 mA
Príkon svetelného zdroja	10 W
typ napätia	AC/DC
S diaľkovým ovládaním	Ne

Fyzické údaje

priemer	60 mm
Tvar banky	Standard
Dĺžka	109 mm

EuP parametry

Ekvivalent kompaktné žiarivky	13 W
Jmenovitá životnosť	20000 h
Vážená energetická spotreba (AGGR)	8 kWh/1000h
Ekvivalent halogenové žiarovky	48 W
Ekvivalent žiarovky	60 W

Svetelné parametre

Svetelný tok (lm)	810 lm
Farebná teplota CCT	2700 K
Index farebného podania CRI	80 Ra
Maximálna intenzita (Cd)	71,15 Cd
Kód farby	827
	Ne
Odstín/Barva	teplá bílá komfort
Kategorie světelného odstínu	Velmi teplá <3000K
Vyzařovací úhel	220 °
Souřadnice chromatičnosti X	0,420
Souřadnice chromatičnosti Y	0,410

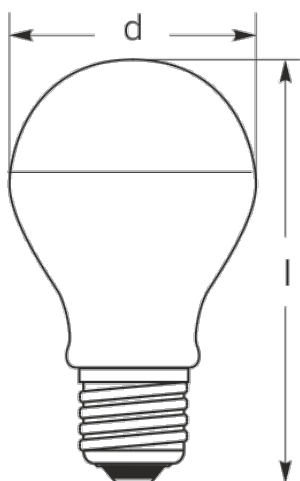
Upozornenie

Na základe pôsobnosti Zákona 185/2001 Zb. v platnom znení, je tento výrobok zaradený do odpadovej skupiny 5. (svetelné zdroje a svietidlá). Vzhľadom na škodlivý vplyv ortuti na životné prostredie a na ľudské zdravie, sú pôvodcovia odpadu skupiny 5 (spotrebitelia), povinní použiť svetelné zdroje odovzdať na recykláciu. Po použití neodhadzujte tento výrobok do zmiešaného odpadu. Odovzdajte ho v najbližšej predajni, zbernom dvore alebo na inom mieste na to určenom, k bezplatnej recyklácii. Použité výrobky môžete odovzdávať na recykláciu tiež v predajných centrách našej spoločnosti, alebo na zberných miestach kolektívnych recyklačných systémov, alebo mestských zberných dvoroch. Ekologická recyklácia elektroodpadu je zaistená prostredníctvom kolektívneho systému RETELA (www.retela.cz).

Upozornenie

Výpadok jednotlivého LED čipu, odchýlka svetelného toku a príkonu +/- 10% ako aj odchýlka od farebnej teploty +/- 150K sú v súlade s platnými štandardmi prípustné a nie sú dôvodom na reklamáciu.

Popis**Technický náčrt**



NBB Bohemia s.r.o., Sídliště 693, 407 22 Benešov nad Ploučnicí
<https://www.nbb.cz/sk/> | hotmail@nbb.cz

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