



Technický list výrobku

Hrušková žárovka

AH 240V 15W B15d CLEAR

Objednací číslo

369005000

Jednotkový EAN

8595209903945


Obecné informace

Název položky	AH 240V 15W B15d CLEAR
Typ/popis výrobku	Incandescent lamps
Varianta výrobku/model	Hrušková/Pigmy
Značka/výrobce	NBB
Nominální životnost (h)	1000 h
Model	Čirá
Typ patice	B15d
Třída energetické účinnosti (norma zrušena!)	E
Otřesuvzdorné provedení	Ne
Kryptonové provedení	Ne
Nominální napětí (V)	230 - 240 V
Dvojitě vinuté vlákno	Ano
Provozní napětí zdroje	230 - 240 V
Třída energetické účinnosti podle 2019/2015	G
Stmívatelné běžnými stmívači	Ano

Elektrické údaje

Nominální příkon	15 W
Jmenovitý příkon (W)	15,0 W
Provozní napětí (V)	220 - 240 V
Typ napětí	AC/DC
Nominální proud	65 mA
Příkon světelného zdroje	15 W
Typ napětí	AC/DC
Nominální proud	0,065 A

Celkový příkon svítidla	15 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	25 - 1
Hrubá hmotnost výrobku	28 g
Čistá hmotnost výrobku	0,020 g
Celková délka	63 mm
Průměr	28 mm
Teflonová fólie	Ne
Tvar baňky	Hrušková
Délka	63 mm
Karbonové vlákno	Ne
Vnější průměr	28 mm
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	www.nbb.cz
----------------------------------	--

Energetické údaje

Účinnost (DF)	1,0
---------------	-----

Popis

Hruškové čiré žárovky pro domácí spotřebiče.

