



Technický list výrobku

Žárovka pro šicí stroj trubková 240V/10W E14

**AR 240V 10W E14 1856
CLEAR**

Objednací číslo

371002000

Jednotkový EAN

8595209904041



Obecné informace

Název položky	AR 240V 10W E14 1856 CLEAR
Typ/popis výrobku	Incandescent lamps
Varianta výrobku/model	Trubková/Tubular
Značka/výrobce	NBB
Nominální životnost (h)	1000 h
Model	Čirá
Typ patice	E14
Třída energetické účinnosti (norma zrušena!)	D
Otřesuvzdorné provedení	Ano
Nominální napětí (V)	230 - 240 V
Provozní napětí zdroje	230 - 240 V
Třída energetické účinnosti podle 2019/2015	G
Stmívatelné běžnými stmívači	Ano

Elektrické údaje

Nominální příkon	10 W
Jmenovitý příkon (W)	10,0 W
Provozní napětí (V)	220 - 240 V
Typ napětí	AC/DC
Nominální proud	41 mA
Příkon světelného zdroje	10 W
Typ napětí	AC/DC
Nominální proud	40 A
Celkový příkon svítidla	10 W

Provozní informace

Maximální teplota baňky	250 °C
Maximální teplota patice	250 °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

Fyzické údaje

Rozměry (mm)	Ø18 x 56 mm
Způsob balení	1 - 100
Hrubá hmotnost výrobku	25 g
Čistá hmotnost výrobku	20 g
Celková délka	56 mm
Průměr	18 mm
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)	10 kWh/1000h

Světelné parametry

Světelný tok (lm)	75 lm
Barevná teplota CCT	2580 K
Index barevného podání CRI	100 Ra
Vyzařovací úhel	360 °
Souřadnice chromatičnosti X	0,469
Souřadnice chromatičnosti Y	0,414

Bezpečnost

Bezpečnostní pokyny na internetu	www.nbb.cz
----------------------------------	--

Energetické údaje

Účinnost (DF)	1,00
---------------	------

Popis

Trubkové čiré žárovky pro domácí spotřebiče.

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

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