



Technický list výrobku

Hrušková žárovka

AHN 24V 25W B15d CLEAR

Objednací číslo

369010000

Jednotkový EAN

8595209904027


Obecné informace

Název položky	AHN 24V 25W 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
Nominální napětí (V)	24 V
Provozní napětí zdroje	24 V
Stmívatelné běžnými stmívači	Ano

Elektrické údaje

Nominální příkon	25 W
Jmenovitý příkon (W)	25,0 W
Provozní napětí (V)	24 V
Typ napětí	AC/DC
Nominální proud	1042 mA
Příkon světelného zdroje	25 W
Typ napětí	AC/DC
Nominální proud	1,042 A

Provozní informace

Maximální teplota baňky	300 °C
-------------------------	---------------

Maximální teplota patice	250 °C
Provozní poloha	Libovolná
Vhodné pro osvětlování v domácnostech	Ne
Zamýšlený způsob použití	Průmyslové aplikace
Vhodné pro elektrické sporáky	Ne
Vhodné pro lednice a mžaráky	Ne

Fyzické údaje

Rozměry (mm)	Ø28 x 63 mm
Způsob balení	25 - 1
Hrubá hmotnost výrobku	28 g
Čistá hmotnost výrobku	20 g
Celková délka	63 mm
Průměr	28 mm
Tvar baňky	Hrušková
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)	25 kWh/1000h

Světelné parametry

Světelný tok (lm)	200 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
----------------------------------	--

Popis

Hruškové čiré žárovky 24V pro průmyslové použití.

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.