



Technický list výrobku

Nízkovoltová žárovka čirá

AGTN 24V P45 15W E27 CLEAR;

Objednací číslo

339100000

Jednotkový EAN

8595209910592


Obecné informace

Název položky	AGTN 24V P45 15W E27 CLEAR
Typ/popis výrobku	Žárovka/Incandescent lamps
Varianta výrobku/model	Čirá/Clear
Značka/výrobce	NBB
Nominální životnost (h)	1000 h
Nominální napětí (V)	24 V
Model	Čirá
Typ patice	E27
Třída energetické účinnosti (norma zrušena!)	E
Otřesuvzdorné provedení	Ano
Kryptonové provedení	Ne
Nominální napětí (V)	24 V
Dvojitě vinuté vlákno	Ano
Provozní napětí zdroje	24 V
Třída energetické účinnosti podle 2019/2015	G
Stmívatelné běžnými stmívači	Ano

Elektrické údaje

Nominální příkon	15 W
Jmenovitý příkon (W)	15 W
Provozní napětí (V)	22 - 26 V
Typ napětí	AC/DC
Provoz bez externího předřadníku	Ano
Příkon světelného zdroje	15 W
Typ napětí	AC/DC

Nominální proud	0,625 A
Celkový příkon svítidla	15 W

Provozní informace

Maximální teplota baňky	200 °C
Maximální teplota patice	150 °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
Pro speciální aplikace	Ostatní

Fyzické údaje

Rozměry (mm)	Ø45 x 68 mm
Způsob balení	1 - 25
Hrubá hmotnost výrobku	30 g
Čistá hmotnost výrobku	20 g
Celková délka	68 mm
Průměr	45 mm
Teflonová fólie	Ne
Tvar baňky	P45
Tvar vlákna	CoiledCoil
Karbonové vlákno	Ne
Vakuované provedení	Ne
Počet podpěr vlákna	5
Pojistky	1

EuP parametry

Střední životnost B50 (h)	1000 h
Činitel stárnutí po nom. životnost	80,0 %
Míra předčasných poruch	<2 %
Jmenovitá životnost	1000 h
Vážená energetická spotřeba (AGGR)	15 kWh/1000h

Světelné parametry

Barevné podání	1A
Světelný tok (lm)	110 lm
Barevná teplota CCT	2580 K
Index barevného podání CRI	100 Ra
Souřadnice chromatičnosti X	0,460
Souřadnice chromatičnosti Y	0,410

Bezpečnost

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

Ekologické údaje

Obsah rtuti (mg)	0,00 mg
------------------	---------

Energetické údaje

Měrný výkon	7,33 lm/W
Účinnost (DF)	1,00

Činitel funkční spolehlivosti (LSF)

100 h	99,0 %
LSF po 1.000h	50,0 %

Popis

Průmyslové žárovky 24V pro všeobecné osvětlování s malou kulatou baňkou. Životnost 1.000 h.

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.