



NBB Bohemia s.r.o.

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



Technický list výrobku

Nízkovoltová žárovka matná

AGTN 24V P45 15W E27
Frosted, 892745361

Objednací číslo

339110052

Jednotkový EAN

8595209902511



Obecné informace

Název položky	AGTN 24V P45 15W E27 Frosted
Typ/popis výrobku	Žárovka/Incandescent lamps
Varianta výrobku/model	Matná/Frosted
Značka/výrobce	NBB
Nominální životnost (h)	1000 h
Nominální napětí (V)	24 V
Model	Matná
Typ patice	E27
Třída energetické účinnosti (norma zrušena!)	E
Otřesuvzdorné provedení	Ne
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)	100 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	1,05 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)	Ø46 x 75 mm
Způsob balení	25 - 1
Hrubá hmotnost výrobku	30 g
Čistá hmotnost výrobku	20 g
Celková délka	75 mm
Průměr	46 mm
Teflonová fólie	Ne
Tvar baňky	P45
Tvar vlákna	CoiledCoil
Karbonové vlákno	Ne
Vakuované provedení	Ne
Počet podpěr vlákna	5

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	9,2 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.