



Technický list výrobku

Žárovka trubková speciální

**ARN 24-30V 6-10W E14
T1645 clear**

Objednací číslo

373115000

Jednotkový EAN

8595209917980



Obecné informace

Název položky	ARN 24-30V 6-10W E14 T1645 clear
Typ/popis výrobku	Žárovka průmyslová
Varianta výrobku/model	Trubková
Značka/výrobce	NBB
Nominální životnost (h)	2000 h
Model	Čirá
Typ patice	E14
Třída energetické účinnosti (norma zrušena!)	E
Otřesuvzdorné provedení	Ano
Nominální napětí (V)	24 V
Provozní napětí zdroje	24 V
Stmívatelné běžnými stmívači	Ano

Elektrické údaje

Nominální příkon	6-10 W
Jmenovitý příkon (W)	6,0-10,0 W
Provozní napětí (V)	24 - 30 V
Typ napětí	AC/DC
Provoz bez externího předřadníku	Ano
Nominální proud	286 mA
Příkon světelného zdroje	8 W
Nominální proud	0,286 A

Provozní informace

Maximální teplota baňky	100 °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	Ne

Fyzické údaje

Rozměry (mm)	Ø16 x 45 mm
Způsob balení	50 - 1
Hrubá hmotnost výrobku	28 g
Čistá hmotnost výrobku	5 g
Celková délka	45 mm
Průměr	16 mm
Tvar baňky	T14
Karbonové vlákno	Ne
Pojistky	1

EuP parametry

Střední životnost B50 (h)	2000 h
Míra předčasných poruch	<1 %
Jmenovitá životnost	2000 h
Vážená energetická spotřeba (AGGR)	8 kWh/1000h

Světelné parametry

Světelný tok (lm)	70 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

Měrný výkon (lm/W)	8,33-8,00 lm/W
--------------------	----------------

Popis

Trubkové čiré žárovky 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.