



NBB Bohemia s.r.o.

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



Technický list výrobku

Žárovka trubková speciální 12V/25W E14

ARN 12V 25W E14 T1654
clear, 141652261

Objednací číslo

373414000

Jednotkový EAN

8595209914514



Obecné informace

| | |
|--|------------------------------------|
| Název položky | ARN 12V 25W E14 T1654 clear |
| Typ/popis výrobku | Žárovka průmyslová |
| Varianta výrobku/model | Trubková |
| Značka/výrobce | NBB |
| Nominální životnost (h) | 2000 h |
| Nominální napětí (V) | 12 V |
| Model | Čirá |
| Typ patice | E14 |
| Třída energetické účinnosti (norma zrušena!) | E |
| Otřesuvzdorné provedení | Ano |
| Nominální napětí (V) | 12 V |
| Provozní napětí zdroje | 12 V |
| Třída energetické účinnosti podle 2019/2015 | G |
| Stmívatelné běžnými stmívači | Ano |

Elektrické údaje

| | |
|----------------------------------|------------------|
| Nominální příkon | 25 W |
| Jmenovitý příkon (W) | 25 W |
| Provozní napětí (V) | 11 - 13 V |
| Typ napětí | AC/DC |
| Provoz bez externího předřadníku | Ano |
| Nominální proud | 2083 mA |
| Příkon světelného zdroje | 25 W |
| Typ napětí | AC/DC |
| Nominální proud | 2,083 A |

Celkový příkon svítidla

W

Provozní informace

| | |
|---------------------------------------|-----------------------|
| Maximální teplota baňky | 175 °C |
| Maximální teplota patice | 125 °C |
| Provozní poloha | Libovolná |
| Vhodné pro osvětlování v domácnostech | Ne |
| Zamýšlený způsob použití | Elektrické spotřebiče |
| Vhodné pro elektrické sporáky | Ne |
| Vhodné pro lednice a mrazáky | Ne |

Fyzické údaje

| | |
|------------------------|-------------|
| Rozměry (mm) | Ø16 x 54 mm |
| Způsob balení | 50 - 1 |
| Hrubá hmotnost výrobku | 28 g |
| Šířka | mm |
| Výška | mm |
| Hloubka (mm) | mm |
| Čistá hmotnost výrobku | 5 g |
| Celková délka | 54 mm |
| Průměr | 16 mm |
| Tvar baňky | T16 |
| 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) | 25 kWh/1000h |
| Činitel funkční spolehlivosti | |
| Ekvivalent žárovky | W |

Světelné parametry

| | |
|-----------------------------|--------|
| Světelný tok (lm) | 175 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 | 7,00 lm/W |
| Účinnost (DF) | |

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.