



## Technický list výrobku

Žárovka pro kapesní svítilnu

**H 6,0V 750mA PX13,5s**

Objednací číslo

**382124052**

Jednotkový EAN

**8595209910240**



### Obecné informace

Název položky	H 6,0V 750mA čirá PX13,5s
Typ/popis výrobku	Incandescent lamps shockproof
Varianta výrobku/model	Halogen Torch Lamps
Značka/výrobce	NBB
Nominální životnost (h)	16 h
Nominální napětí (V)	6,0 V
Typ patice	PX13.5s
Kryptonové provedení	Ne
Halogenové provedení	Ano
Typ světelného zdroje	Vláknová žárovka
Nominální napětí (V)	0 - 6 V
Xenonové provedení	Ne
Provozní napětí zdroje	0 - 6 V
Třída energetické účinnosti podle 2019/2015	G

### Elektrické údaje

Nominální příkon	4,5 W
Jmenovitý příkon (W)	4,5 W
Provozní napětí (V)	0 - 6 V
Typ napětí	AC/DC
Provoz bez externího předřadníku	Ano
Nominální proud	750 mA
Příkon světelného zdroje	4,50 W

### Provozní informace

Provozní poloha	Libovolná
Vhodné pro osvětlování v domácnostech	Ne
Zamýšlený způsob použití	Svítilny/Torch
Vhodné pro svítilny	Ano
Vhodné pro signalizaci	Ne

#### Fyzické údaje

Rozměry (mm)	Ø9,3 x 31,0 mm
Způsob balení	50
Čistá hmotnost výrobku	2 g
Celková délka	31 mm
Průměr	9,3 mm
Tvar baňky	Oliva
Tvar vlákna	Shockproof

#### EuP parametry

Střední životnost B50 (h)	16 h
Míra předčasných poruch	<1 %
Jmenovitá životnost	16 h

#### Světelné parametry

Dominantní vlnová délka	760 nm
Světelný tok (lm)	59 lm
Barevná teplota CCT	2580 K
Index barevného podání CRI	100 Ra
Souřadnice chromatičnosti X	0,469
Souřadnice chromatičnosti Y	0,414

#### Bezpečnost

Bezpečnostní pokyny na internetu	<a href="http://www.nbb.cz">www.nbb.cz</a>
----------------------------------	--

#### Popis

Miniaturní čiré otřesuvzdorné halogenové žárovky pro bateriové svítilny s vysokým výkonem.

**NBB Bohemia s.r.o., Sídliště 693, 407 22 Benešov nad Ploučnicí**

<https://www.nbb.cz/> | [hotmail@nbb.cz](mailto:hotmail@nbb.cz)

Copyright CE 2024 NBB Bohemia s.r.o. Všechna práva vyhrazena.