



NBB Bohemia s.r.o.

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



Technický list výrobku

Žárovka pro kapesní svítilnu

K 2,4V 750mA P13,5s

Objednací číslo

380030000

Jednotkový EAN

8595209908483



Obecné informace

Název položky	K 2,4V 750mA P13,5s
Typ/popis výrobku	Incandescent lamps shockproof
Varianta výrobku/model	Krypton Torch lamps
Značka/výrobce	NBB
Nominální životnost (h)	16 h
Nominální napětí (V)	2,4 V
Typ patice	P13.5s
Kryptonové provedení	Ano
Halogenové provedení	Ne
Typ světelného zdroje	Vláknová žárovka
Nominální napětí (V)	4 - 2 V
Xenonové provedení	Ne
Provozní napětí zdroje	4 - 2 V

Elektrické údaje

Nominální příkon	1,8 W
Jmenovitý příkon (W)	1,8 W
Provozní napětí (V)	4 - 2 V
Typ napětí	AC/DC
Provoz bez externího předřadníku	Ano
Nominální proud	750 mA
Příkon světelného zdroje	1,8 W
Nominální proud	0,75 A

Provozní informace

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

Fyzické údaje

Rozměry (mm)	Ø11,5 x 30,5 mm
Způsob balení	50
Čistá hmotnost výrobku	2 g
Celková délka	30,5 mm
Průměr	11,5 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)	13 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	www.nbb.cz
----------------------------------	--------------------------------------------

Popis

Miniaturní čiré otřesuvzdorné kryptonové žárovky pro ruční bateriové svítlny s vysokým výkonem.

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.