



NBB Bohemia s.r.o.

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



Technický list výrobku

Kryptonová žárovka pro ruční bateriovou svítilnu

K 6,0V 750mA E10



Objednávacie číslo

380115000

Jednotkový EAN

8595209908667

Všeobecné informácie

nominálne napätie	6 V
Typ pätice	E10
Kryptónové prevedenie	Ano
Halogénové vyhotovenie	Ne
Nominálne napätie (V)	0 - 6 V
Název položky	K 6,0V 750mA E10
Typ/popis výrobku	Incandescent lamps shockproof
Varianta výrobku/model	Krypton Torch lamps
Značka/výrobce	NBB
Nominálna životnosť (h)	16 h
Typ svetelného zdroja	Vláknová žárovka
Xenónové prevedenie	Ne
Provozní napětí zdroje	0 - 6 V
Třída energetické účinnosti podle 2019/2015	G
Stmívatelné běžnými stmívači	NE

prevádzkové informácie

Vhodné pre svietidlá	Ano
Vhodné pre signalizáciu	Ne
Provozní poloha	Libovolná
Vhodné pro osvětlování v domácnostech	Ne
Zamýšlený způsob použití	Svítilny/Torch

Elektrické údaje

nominálny prúd	750 mA
----------------	---------------

Príkon svetelného zdroja	4,50 W
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	0,83 A
Celkový příkon svítidla	3 W

Fyzické údaje

Čistá hmotnost výrobku	2 g
Celková délka	30,5 mm
priemer	11,5 mm
Tvar banky	Oliva
Tvar vlákna	Shockproof
Rozměry (mm)	Ø11,5 x 30,5 mm
Způsob balení	100 - 1

EuP parametry

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

Svetelné parametre

Svetelný tok (lm)	32 lm
Farebná teplota CCT	2580 K
Index farebného podania CRI	100 Ra
Dominantní vlnová délka	760 nm
Souřadnice chromatičnosti X	0,469
Souřadnice chromatičnosti Y	0,414

Bezpečnosť

Bezpečnostní pokyny na internetu	www.nbb.cz
----------------------------------	--

Energetické údaje

Účinník (DF)	1,00
--------------	------

Popis

NBB Bohemia s.r.o., Sídliště 693, 407 22 Benešov nad Ploučnicí
<https://www.nbb.cz/sk/> | hotmail@nbb.cz

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