



## Technický list výrobku

elektromobilová žárovka

# Elektromobile 80V 55W PK22s 48699



Objednávacie číslo

**549000060**

Jednotkový EAN

**4250686503838**

### Všeobecné informácie

nominálne napätie	<b>80 V</b>
Farba	<b>Bílá</b>
Typ pätice	<b>PK22s</b>
Označenie normy (ECE)	<b>H3</b>
Nominálne napätie (V)	<b>80 V</b>
Název položky	<b>Elektromobile 80V 55W PK22s 48699</b>
Specifikace výrobce	<b>48690</b>
Typ/popis výrobku	<b>Halogen Headlamp for E-Mobiles</b>
Varianta výrobku/model	<b>Halogen Headlamp</b>
Značka/výrobce	<b>NARVA-VOSLA</b>
Nominální životnost (h)	<b>180 h</b>
Provozní napětí zdroje	<b>80 V</b>
Stmívatelné běžnými stmívači	<b>ano/Yes</b>

### prevádzkové informácie

Vhodné pre železničnú dopravu	<b>Ne</b>
Vhodné pre mopedy	<b>Ne</b>
Vhodné pre motorky	<b>Ne</b>
Vhodné pre bicykle	<b>Ne</b>
Vhodné pre lode	<b>Ne</b>
Značka svetelného zdroje	<b>NARVA-VOSLA</b>
Maximální teplota baňky	<b>300 °C</b>
Maximální teplota patice	<b>250 °C</b>
Provozní poloha	<b>Universal</b>
Vhodné pro osvětlování v domácnostech	<b>Ne</b>

Zamýšlený spôsob použitia	<b>Elektromobily</b>
Vhodné pro hlavní světlomety osobních automobilů	<b>Ne</b>
Vhodné pro hlavní světlomety nákladních automobilů	<b>Ne</b>
Vhodné pro ostatní osvětlení osobních automobilů	<b>Ne</b>
Vhodné pro ostatní osvětlení nákladních automobilů	<b>Ne</b>
Vhodné pro letadla	<b>Ne</b>
Vhodné pro vysokozdvížné vozíky	<b>Ano</b>

#### Elektrické údaje

Technológia	<b>Halogenová žárovka</b>
Výkon vlákna č.1	<b>55 W</b>
Nominální příkon	<b>55 W</b>
Jmenovitý příkon (W)	<b>55 W</b>
Provozní napětí (V)	<b>80 V</b>
Typ napětí	<b>DC</b>
Nominální proud	<b>0,69 A</b>

#### Fyzické údaje

Čistá hmotnosť výrobku	<b>25 g</b>
Celková dĺžka	<b>42 mm</b>
priemer	<b>11 mm</b>
Tvar banky	<b>H3</b>
Způsob připojení	<b>PK22s</b>
L.C.L. (mm)	<b>18 +/-0,5 mm</b>
Rozměry (mm)	<b>42 x Ø11,5 mm</b>
Způsob balení	<b>Krabička 1ks</b>

#### EuP parametry

Střední životnost B50 (h)	<b>180 h</b>
Činitel stárnutí po nom. životnost	<b>0,5 %</b>
Míra předčasných poruch	<b>&lt;1 %</b>
Jmenovitá životnost	<b>180 h</b>

#### Ostatné informácie

Poznámka	
----------	--

#### Svetelné parametre

Svetelný tok (lm)	<b>900 lm</b>
Farebná teplota CCT	<b>3300 K</b>
Index farebného podania CRI	<b>100 Ra</b>
Počet vlákien	<b>1</b>
Svetelný výstup	<b>100 %</b>
Barevné podání	<b>1A</b>
Rozsah vlnové délky	<b>360 - 760 nm</b>
Dominantní vlnová délka	<b>758 nm</b>
Vyzařovací úhel	<b>360 °</b>
Souřadnice chromatičnosti X	<b>0,4077</b>

Souřadnice chromatičnosti Y	0,4042
-----------------------------	--------

## Bezpečnost

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

## Energetické údaje

Merný výkon	16 lm/W
-------------	---------

## Popis

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

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