



**NBB Bohemia s.r.o.**

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



## Technický list výrobku

Žárovka pro světlomet

**H1 12V 55W P14,5s  
VISIONPLUS 50% LIMA**

Objednávacie číslo  
**901010400**

Jednotkový EAN  
**8595209929587**



### Všeobecné informácie

nominálne napätie	<b>12 V</b>
Farba	<b>Bílá</b>
Typ pätice	<b>P14.5s</b>
ANSI	<b>H1</b>
Označenie normy (ECE)	<b>H1</b>
Nominálne napätie (V)	<b>12 V</b>
Název položky	<b>H1 12V 55W P14,5s VISIONPLUS 50% LIMA</b>
Typ/popis výrobku	<b>Automobilová žárovka</b>
Varianta výrobku/model	<b>VISIONPLUS 50%</b>
Značka/výrobce	<b>LIMA</b>
Typ zdroje	<b>Halogenový</b>
Nominální životnost (h)	<b>350 h</b>
Provozní napětí zdroje	<b>12 - 13 V</b>

### prevádzkové informácie

Vhodné pre železničnú dopravu	<b>Ne</b>
Vhodné pre mopedy	<b>Ne</b>
Vhodné pre motorky	<b>Ano</b>
Vhodné pre bicykle	<b>Ne</b>
Vhodné pre lode	<b>Ne</b>
Maximální teplota baňky	<b>200 °C</b>
Maximální teplota patice	<b>120 °C</b>
Provozní poloha	<b>Horizontal +/- 20°</b>
Zamýšlený způsob použití	<b>Dopravní prostředky</b>
Vhodné pro hlavní světlomety osobních automobilů	<b>Ano</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>Ne</b>

#### **Elektrické údaje**

Technológia	<b>Halogenová žárovka</b>
Výkon vlákna č.1	<b>55 W</b>
Nominální příkon	<b>55 W</b>
Provozní napětí (V)	<b>12 - 13 V</b>
Typ napětí	<b>DC</b>
Nominální proud	<b>4,58 A</b>

#### **Fyzické údaje**

Čistá hmotnost výrobku	<b>7,5 g</b>
Celková délka	<b>63 mm</b>
priemer	<b>9 mm</b>
Rozměry (mm)	<b>Ø8,5 x 62,5 mm</b>
Způsob balení	<b>Krabička 1ks</b>
Hrubá hmotnost výrobku	<b>8,5 g</b>

#### **EuP parametry**

Střední životnost B50 (h)	<b>350 h</b>
Míra předčasných poruch	<b>&lt;1 %</b>
Jmenovitá životnost	<b>350 h</b>

#### **Svetelné parametre**

Svetelný tok (lm)	<b>2320 lm</b>
Farebná teplota CCT	<b>2950 K</b>
Počet vlákien	<b>1</b>
Svetelný výstup	<b>100 %</b>

#### **Žiarenie v oblasti UV spektra**

S redukovaným UV žiarením	<b>Ano</b>
---------------------------	------------

#### **Bezpečnosť**

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

#### **Ekologické údaje**

Obsah rtuti (mg)	<b>0,00 mg</b>
------------------	----------------

#### **Energetické údaje**

Merný výkon	<b>41 lm/W</b>
-------------	----------------

#### **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.