



Technický list výrobku

Žárovka pro světlomet

H1 12V 55W P14,5s
PREMIUM LIMA

Objednávacie číslo
901010000

Jednotkový EAN
8595209929365



Všeobecné informácie

| | |
|-------------------------|---------------------------------------|
| nominálne napätie | 12 V |
| Farba | Bílá |
| Typ päťice | P14.5s |
| Označenie normy (ECE) | H1 |
| Nominálne napätie (V) | 12 V |
| Název položky | H1 12V 55W P14,5s PREMIUM LIMA |
| Typ/popis výrobku | Automobilová žárovka |
| Varianta výrobku/model | PREMIUM |
| Značka/výrobce | LIMA |
| Typ zdroje | Halogenový |
| Nominální životnost (h) | 350 h |
| Provozní napětí zdroje | 12 - 13 V |

prevádzkové informácie

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

| | |
|--|----|
| Vhodné pro ostatní osvětlení osobních automobilů | Ne |
| Vhodné pro ostatní osvětlení nákladních automobilů | Ne |
| Vhodné pro letadla | Ne |
| Vhodné pro vysokozdvizné vozíky | Ne |

Elektrické údaje

| | |
|---------------------|--------------------|
| Technológia | Halogenová žárovka |
| Výkon vlákna č.1 | 55 W |
| Nominální příkon | 55 W |
| Provozní napětí (V) | 12 - 13 V |
| Nominální proud | 4,58 A |

Fyzické údaje

| | |
|------------------------|----------------|
| Čistá hmotnost výrobku | 7 g |
| Celková délka | 63 mm |
| priemer | 9 mm |
| Rozměry (mm) | Ø8,5 x 62,5 mm |
| Způsob balení | Krabička 1ks |
| Hrubá hmotnost výrobku | 9 g |

EuP parametry

| | |
|---------------------------|-------|
| Střední životnost B50 (h) | 350 h |
| Jmenovitá životnost | 350 h |

Svetelné parametre

| | |
|---------------------|---------|
| Svetelný tok (lm) | 1550 lm |
| Farebná teplota CCT | 2950 K |
| Počet vláken | 1 |
| Svetelný výstup | 100 % |

Žiarenie v oblasti UV spektra

| | |
|---------------------------|-----|
| S redukovaným UV žiarením | Ano |
|---------------------------|-----|

Bezpečnosť

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

Ekologické údaje

| | |
|------------------|---------|
| Obsah rtuti (mg) | 0,00 mg |
|------------------|---------|

Energetické údaje

| | |
|-------------|---------|
| Merný výkon | 28 lm/W |
|-------------|---------|

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.

