



NBB Bohemia s.r.o.

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

Technický list výrobku

Kompaktní zářivka AQUA

**LD 11W/10K + ACTINIC
03 G23**



Objednávacie číslo
221018000

Jednotkový EAN
8595209920942

Všeobecné informácie

| | |
|-------------------------------|-----------------------------|
| Farba | Ostatní |
| Typ päťice | G23 (2-pins) |
| stmievateľné | Ne |
| Trieda energetickej účinnosti | B |
| amalgámová technológia | Ne |
| Nominálne napätie (V) | 91 V |
| Název položky | LD 11W/10K + ACTINIC 03 G23 |
| Typ/popis výrobku | Kompaktní zářivka |
| Varianta výrobku/model | Single |
| Značka/výrobce | NBB |
| Nominální životnost (h) | 10000 h |
| Stmívatelné běžnými stmívači | Ne |

prevádzkové informácie

| | |
|---|--------------------|
| Integrovaný zapalovač | Ano |
| Vhodné pre prevádzku s elektronickým predradníkom | Ano |
| Pracovná teplota okolia | 25 °C |
| Počet svetelných segmentov | 1 |
| Pracovní frekvence | 50 - 60 Hz |
| Provozní poloha | Libovolná |
| Vhodné pro osvětlování v domácnostech | Ne |
| Zamýšlený způsob použití | Pro mořská akvária |
| Pro speciální aplikace | Mořská akvária |

Elektrické údaje

| | |
|----------------------------------|--------|
| Príkon svetelného zdroja | 11 W |
| Nominálny príkon | 11 W |
| Jmenovitý příkon (W) | 11,0 W |
| Provozní napětí (V) | 91 V |
| Typ napětí | AC |
| Provoz bez externého předřadníku | Ne |
| Nominální proud | 0,12 A |

Fyzické údaje

| | |
|------------------------|------------------|
| Čistá hmotnosť výrobku | 50 g |
| Celková dĺžka | 238 mm |
| priemer | 30 mm |
| Rozměry (mm) | 30 x 18 x 238 mm |
| Způsob balení | 50 - 1 |
| Hrubá hmotnost výrobku | 57 g |

EuP parametry

| | |
|--|-----------------|
| Střední životnost B50 (h) | 10000 h |
| Činitel stárnutí po nom. životnost | 70,0 % |
| Počet spínacích cyklů do předčasné poruchy | 10000 |
| Míra předčasných poruch | <1 % |
| Jmenovitá životnost | 10000 h |
| Vážená energetická spotřeba (AGGR) | 14,08 kWh/1000h |

Svetelné parametre

| | |
|-------------------|-------------------------------|
| Svetelný tok (lm) | 514 lm |
| Typ spektra | Kombinované |
| Odstín/Barva | Nat.daylight 10K + Actinic 03 |

Bezpečnosť

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

Ekologické údaje

| | |
|------------------|--------|
| Obsah rtuti (mg) | 3,5 mg |
|------------------|--------|

Energetické údaje

| | |
|-----------------------------|---------|
| Jmenovitá účinnost po 100 h | 99,99 % |
|-----------------------------|---------|

Činitel funkční spolehlivosti (LSF)

| | |
|----------|--------|
| 2.000 h | 98,2 % |
| 4.000 h | 96,3 % |
| 6.000 h | 87,0 % |
| 8.000 h | 50,0 % |
| 10.000 h | 50,0 % |

Činitel stárnutia (LLMF)

| | |
|----------|--------|
| 2.000 h | 85,0 % |
| 4.000 h | 78,0 % |
| 6.000 h | 75,0 % |
| 8.000 h | 73,0 % |
| 10.000 h | 70,0 % |

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.