



NBB Bohemia s.r.o.

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



Technický list výrobku

Halogenová žárovka "C"

**CLASSIC ES 28W A55
230-240V E27 CLEAR NBB**

Objednávacie číslo
300100028

Jednotkový EAN
8595209912718



Všeobecné informácie

| | |
|---------------------------------------------|-------------------------------------------|
| model | Čirá |
| Typ päťice | E27 |
| Trieda energetickej účinnosti | C |
| Otrasuvzdorné prevedenie | Ne |
| Nominálne napätie (V) | 230 - 240 V |
| Název položky | CLASSIC ES 28W A55 230-240V E27 CLEAR NBB |
| Typ/popis výrobku | Halogenová žárovka |
| Varianta výrobku/model | Energy saver |
| Značka/výrobce | NBB |
| Nominální životnost (h) | 2000 h |
| Provozní napětí zdroje | 220 - 240 V |
| Třída energetické účinnosti podle 2019/2015 | G |
| Stmívatelné běžnými stmívači | Ano |

prevádzkové informácie

| | |
|--------------------------|----------------------------------------|
| Horký restart | Ano |
| Maximální teplota baňky | 200 °C |
| Maximální teplota patice | 150 °C |
| Provozní poloha | Libovolná |
| Zamýšlený způsob použití | Všeobecné osvětlování/General lighting |
| Pro speciální aplikace | Ne |

Elektrické údaje

| | |
|--------------------------|-------|
| Príkon svetelného zdroja | 28 W |
| typ napätia | AC/DC |

| | |
|----------------------------------|-------------|
| Nominální příkon | 28 W |
| Jmenovitý příkon (W) | 28,0 W |
| Provozní napětí (V) | 220 - 240 V |
| Odolnost | 300V/>60h V |
| Typ napětí | AC/DC |
| Provoz bez externího předřadníku | Ano |
| Nominální proud | 0,121 A |

Fyzické údaje

| | |
|------------------------|-------------|
| Čistá hmotnost výrobku | 30 g |
| Celková délka | 105 mm |
| priemer | 55 mm |
| Tvar banky | Standard |
| točená banka | Ne |
| Rozměry (mm) | Ø55 x 98 mm |
| Způsob balení | 50 - 1 |
| Hrubá hmotnost výrobku | 50 g |
| Počet podpěr vlákna | 2 |
| Pojistky | 1 |

EuP parametry

| | |
|--------------------------------------------|--------------|
| Střední životnost B50 (h) | 2000 h |
| Činitel stárnutí po nom. životnost | 0,80 % |
| Počet spínacích cyklů do předčasné poruchy | >10000 |
| Míra předčasných poruch | <1 % |
| Jmenovitá životnost | 2000 h |
| Vážená energetická spotřeba (AGGR) | 28 kWh/1000h |
| Ekvivalent žárovky | 37 W |

Svetelné parametre

| | |
|-----------------------------|---------------------------------|
| Svetelný tok (lm) | 370 lm |
| Farebná teplota CCT | 2800 K |
| Index farebného podania CRI | 100 Ra |
| Odstín/Barva | warmwhite comfort/teplá komfort |
| Dominantní vlnová délka | 760 nm |
| Souřadnice chromatičnosti X | 0,4552 |
| Souřadnice chromatičnosti Y | 0,4112 |

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

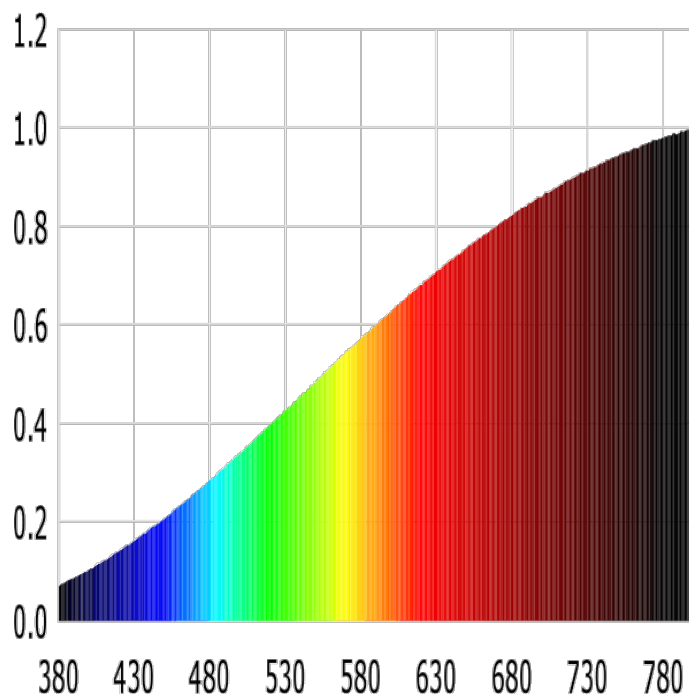
| | |
|------------------------|------------|
| Merný výkon | 13,21 lm/W |
| Účinník λ (PF) | 1.00 |

Činitel funkční spolehlivosti (LSF)

| | |
|---------------|--------|
| 100 h | 99,0 % |
| LSF po 1.000h | 50,0 % |

Popis

Technický náčrt



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

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