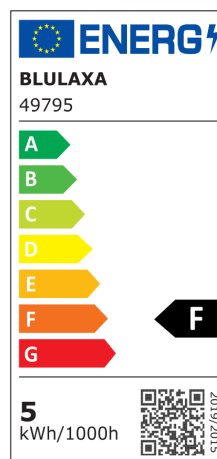


# Spezifikation

49795 | LED SMD Lampe C35 E14 5W 470 lm NW Doppelpack

**BLULAXA**<sup>®</sup>  
eine Marke der HWH Electronic



## Elektrische Daten

|   |           |
|---|-----------|
| Leistungsaufnahme im Ein-Zustand Pon [W]    | 5         |
| Schaltzyklen                                | 50.000    |
| Versorgungsspannung [V]                     | 220 - 240 |
| Netzfrequenz [Hz]                           | 50 / 60   |
| Äquivalente Leistungsaufnahme [W]           | 40        |
| Energieverbrauch im Ein-Zustand [kWh/1000h] | 5         |
| Verschiebungsfaktor (cos phi1)              | > = 0,4   |

## Lichttechnische Daten

|                                      |                       |
|--------------------------------------|-----------------------|
| Nutzlichtstrom 360° [lm]             | 470                   |
| Halbwertswinkel [°]                  | 200                   |
| Ähnliche Farbtemperatur [K]          | 4000                  |
| Lichtfarbe (Bezeichnung)             | Neutralweiß           |
| R9 Wert                              | 1                     |
| Farbkonsistenz (MacAdam-Ellipsen)    | < 6 SDCM              |
| Farbwiedergabeindex (CRI)            | > 80                  |
| Farbwertanteile x = / y = (CIE 1931) | x = 0,382 / y = 0,380 |
| Lichtstromerhalt                     | 0,95                  |
| Lebensdauerfaktor                    | 0.90                  |
| Flimmer-Messgröße (PstLM)            | 1,0                   |
| Stroboskop-Effekt (SVM)              | 0,4                   |

## Produkteigenschaften

|                                |                          |
|--------------------------------|--------------------------|
| Länge [mm]                     | 103                      |
| Durchmesser Ø [mm]             | 35                       |
| Lebensdauer (L70B50) [h]       | 15.000                   |
| Garantie [a]                   | 2                        |
| Betriebstemperatur [C°]        | -20 bis +40              |
| Lagertemperatur [C°]           | -30 bis +60              |
| Schutzart                      | IP20                     |
| Dimmbar (Art und Weise)        | Nein                     |
| EAN/BAR Code                   | 4255606502649            |
| Energieeffizienzklasse (A - G) | F                        |
| ENERGY SAVINGS [%]             | 92                       |
| Sockel                         | E14                      |
| Anlaufzeit                     | Sofort voller Lichtstrom |
| Lichtquellentyp                | NDLS MLS                 |