



T8-LED

26W, źródło światła, 1500mm, G13, 6500K

Światłówka LED o średnicy 28 mm stanowi idealny zamiennik dla standardowych świetlówek z trzonkiem G13. Ta nieściemnienna żarówka LED nadaje się idealnie do ogólnych zastosowań oświetleniowych. Żarówki LED umożliwiają zdecydowaną oszczędność energii i wiążą się ze znacznie niższymi kosztami utrzymania.

DANE TECHNICZNE

| | |
|--------------------------------|---------------------|
| Nr artykułu | 570086 |
| Podstawa | G13 |
| Rodzaj źródła światła | LED G13 |
| Kod IP | IP 20 |
| Napięcie znamionowe | 100-240V ~50/60Hz V |
| Zużycie wazone | 26 kWh/1000h |
| Współczynnik mocy elektrycznej | 0.95 |
| Wydajność | 26 W |
| Czas zapłonu | 0.5 s |
| Czas rozpoczęcia pracy | 1 s |
| Strumień świetlny | 2700 lm |
| Kąt połowiczny rozpraszania | 130 ° |
| Kolor | biały |
| CRI | 80 |
| Strumień świetlny | 70 lm |
| Konsystencja barwowa | 6 SDCM |
| Okres użytkowania | 40000 h |
| Cykle przełączania | 20000 |
| Długość | 150 cm |
| Szerokość | 2.8 cm |
| Głębokość | 2.8 cm |
| średnica | 2.8 cm |

| | |
|--------------------|----------|
| Waga netto | 0.343 kg |
| Waga brutto | 0.517 kg |