

| Especificações | |
|--|---------------------------|
| Consumo-Potência | 17W |
| Equivalência (W) | 120W |
| Emissão de Luz (Fluxo luminoso) | 1.521 lm |
| Ângulo do Feixe | 200° |
| Tonalidade da Luz (graus Kelvin) | Luz Quente (3000°K) |
| Casquilho/Base | E27 |
| Intensidade de luz regulável (Dimável) | Não |
| Tensão | 220-240V ca, 50Hz |
| Dimensões | Φ 67mm x 134mm |
| Corpo | Termoplástico |
| Proteção Frontal (Difusor) | Termoplástico Fosco |
| Tipo de LED (Chip) | SMD 2835 (última geração) |
| Vida Útil Média (Horas) | 20000 |
| Máximo de utilização diária | 12 Horas |
| Garantia do Fabricante | 2 Anos |
| Índice de Restituição de Cor IRC (CRI) | +80 |
| Factor de Potência (FP) | +0.5 |
| Rendimento Luminoso (lm/W) | 90 |
| Temperaturas de funcionamento (°C) | -20° a +45° |
| Classe de Proteção (NP-EN 60529) | IP20 |