

FLUORESCENTE TUBULAR 32W 6500K

## LÂMPADA FLUORESCENTE TUBULAR 32W 6500K



### Características Básicas

- 2200 Lumens
- 32W Lâmpada Fluorescente
- Temperatura de cor 6500K
- Vida útil 10.000h
- Base G13

### CARACTERISTICAS TECNICAS

|  |  |
|--|--|
| <b>Tecnologia</b>                        | FLUORESCENTE TUBULAR   |
| <b>Código</b>                            | G3B084-RI  |
| <b>Descrição</b>                         | FLUORESCENTE TUBULAR 32W 6500K   |
| <b>Garantia</b>                          | 1 ano  |
| <b>Aplicações</b>                        | Escritórios, residências, estacionamentos, indústrias, escolas, supermercados e etc. |
| <b>Potência</b>                          | 32W  |
| <b>Fluxo Luminoso</b>                    | 2200lm   |
| <b>Eficiência</b>                        | 68lm/W   |
| <b>Índice de Reprodução de Cor (IRC)</b> | >70  |
| <b>Temperatura de Cor</b>                | 6500K  |
| <b>Temperatura de operação</b>           | 10° a 50°C   |
| <b>IP</b>                                | 20   |
| <b>Vida útil</b>                         | 10.000h  |
| <b>Dimensões do produto (CxLxA)</b>      | 1204x26 mm   |
| <b>Peso</b>                              | 0,33 kg  |