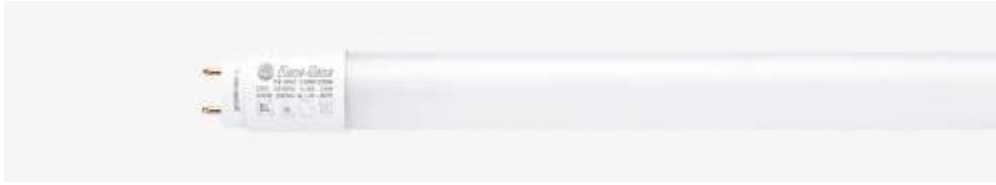


T8 N02 600/10W



Đặc tính của đèn

| | |
|---------------------------------|-------------------------|
| Đầu đèn | G13 |
| Nguồn điện danh định | 220V/50-60Hz |
| Công suất | 10W |
| Lắp thay thế bộ đèn huỳnh quang | 0,6 m công suất 20W/18W |
| Vật liệu bóng | thủy tinh bọc nhựa |

Thông số điện

| | |
|--------------------------|---------------|
| Điện áp có thể hoạt động | 170 V - 250 V |
| Dòng điện (Max) | 90 mA |
| Hệ số công suất | 0,5 |

Thông số quang

| | |
|---------------------|-------------|
| Quang thông | 900 lm |
| Hiệu suất sáng | 100 lm/W |
| Nhiệt độ màu | 6500K/3000K |
| Hệ số trả màu (CRI) | 80 |

Tuổi thọ

| | |
|----------------|------------|
| Tuổi thọ đèn | 20.000 giờ |
| Chu kỳ tắt/bật | 50.000 lần |

Mức tiêu thụ điện

| | |
|----------------------------|--------|
| Mức tiêu thụ điện 1000 giờ | 10 kWh |
| Mức hiệu suất năng lượng | A+ |

Kích thước của đèn

| | |
|------------|--------|
| Chiều dài | 600 mm |
| Chiều rộng | 26 mm |

Đặc điểm khác

| | |
|-----------------------------|------------|
| Hàm lượng thủy ngân | 0 mg |
| Thời gian khởi động của đèn | < 0,5 giây |