

PHILIPS

Đèn tuýp LEDtube
EM/Main T8

LED

1200mm

4000K

G13

8718699760113



Đèn LED với độ bền và chất lượng tuyệt vời

Nâng cấp lên đèn tuýp LED Philips là cách nhanh và dễ dàng để thay thế các đèn tuýp huỳnh quang cũ kỹ bằng công nghệ LED hiện đại và hiệu quả. Đèn tuýp LED Philips này là hoàn hảo cho những nơi cần nhiều ánh sáng.

Lựa chọn cho giải pháp bền vững

- Tận dụng chức năng tiết kiệm năng lượng của đèn LED mà không làm giảm chất lượng ánh sáng. Tiết kiệm ngay hơn 50% năng lượng bằng cách thay thế các đèn tuýp huỳnh quang hiện tại (bị cấm theo quy định của EU từ năm 2023).

Đèn LED chất lượng cao bền bỉ trong nhiều thập kỷ

- Với tuổi thọ 15.000 giờ, bạn có thể giảm bớt phiền phức khi thường xuyên thay thế nguồn sáng và tận hưởng giải pháp chiếu sáng hoàn hảo trong hơn 15 năm.

Lựa chọn thay thế đơn giản cho đèn huỳnh quang cũ

- Giải pháp thay thế hoàn hảo cho các đèn huỳnh quang tuýp thẳng lắp trực tiếp vào các bộ đèn hiện có. Chỉ cần cắm và sử dụng mà không gặp bất kỳ rắc rối nào khi di dây lại.

Những nét chính

Tiết kiệm hơn 50% năng lượng so với đèn huỳnh quang

Tuổi thọ cao đến 15.000 giờ
Lắp đặt nhanh chóng và dễ dàng

Các thông số

Đặc điểm của đèn

- Mục đích sử dụng: Trong nhà
- Hình dạng đèn: T8
- Ổ cắm: G13
- Có thể điều chỉnh độ sáng: Không
- Lớp hoàn thiện bóng đèn: Sương giá
- Vật liệu bóng đèn: Thủy tinh

Kích thước đèn

- Chiều cao: 121,4 cm
- Chiều rộng: 2,8 cm

Tuổi thọ

- Số chu kỳ chuyển đổi: 50.000
- Dãy nhiệt độ màu ánh sáng : -20 °C đến 45 °C
- Tuổi thọ danh định: 15.000 h

Môi trường

- Disposal of the product: Khi sản phẩm hết vòng đời sử dụng (kinh tế), hãy thải bỏ theo các quy tắc của địa phương và không thải bỏ sản phẩm cùng với rác thải sinh hoạt thông thường. Khi thải bỏ sản phẩm đúng cách, bạn sẽ giúp ngăn ngừa những hậu quả tiêu cực có thể xảy ra đối với môi trường và sức khỏe con người.

Đặc điểm chiếu sáng

- Góc chiếu: 240 °
- Chỉ số hoàn màu (CRI): 70
- Nhiệt độ màu: 4000 K
- Quang thông danh định: 1800 lm
- Thời gian khởi động đạt đến 60% độ sáng: 0.5 s
- Nhiệt độ màu tương ứng (Nom): 4000 K
- Quang thông: 1.800 lm
- Quang hiệu (định mức) (Danh định): 100,00 lm/W

Những thông tin khác

- EyeComfort: Có
- Dấu phê duyệt: Tuân thủ RoHS, Chứng nhận KEMA Keur
- Cải tiến đèn LED: EyeComfort

Đặc điểm khác

- Hiệu quả: 100 lm/W
- Tuân thủ tiêu chuẩn RoHS châu Âu: Có

Thông tin đóng gói

- EAN: 8718699760113
- EOC: 871869976011300
- Tên sản phẩm: Ledtube DE 1200mm 18W 1800lm 740 T8 G13

Công suất

- Hệ số công suất (Tỷ lệ): 0.5

Mức tiêu thụ điện

- Hệ số công suất: 0.5
- Điện thế: AC 220-240 V
- Công suất: 18 W
- Công suất tương đương: 36 W
- Mức tiêu thụ điện: 18 W

Trọng lượng và kích thước sản phẩm

- Chiều dài: 121,4 cm

Thông số kỹ thuật

- Tần số: 50-60 Hz
- Tần số dòng: 50 to 60 Hz
- Có thể điều chỉnh độ sáng: Không
- Đề dui đèn: G13 | Medium Bi-Pin Fluorescent
- Khả năng tương thích của chân lưu: EM/Nguồn điện lưới

8718699760113

Kích thước và trọng lượng đóng gói

- EAN/UPC - sản phẩm: 8718699760113
- Chiều cao: 2,9 cm
- Chiều dài: 121,4 cm
- Khối lượng tịnh: 0,2 kg
- Chiều rộng: 2,9 cm
- Tổng trọng lượng: 0,26 kg
- Số vật liệu (12NC): 929002375308



Ngày phát hành:
2024-09-08
Phiên bản: 0.70

© 2024 Signify Holding. Mọi quyền được bảo lưu. Signify không đưa ra bất kỳ tuyên bố hay bảo đảm nào về tính chính xác hay đầy đủ của thông tin nêu trong này và sẽ không chịu trách nhiệm pháp lý đối với bất kỳ hành động nào dựa vào những thông tin đó. Thông tin được trình bày trong tài liệu này không phải là sự chào mời bán hàng và không cấu thành một phần của bất kỳ báo giá hay hợp đồng nào, trừ khi được Signify đồng ý. Philips và Biểu tượng tâm khiên Philips là các thương hiệu đã đăng ký của Koninklijke Philips N.V.

www.lighting.philips.com