



Đèn MASTER Plastic LEDbulbs

MAS LEDbulb DT 6-40W B22 A60 CL

Dòng sản phẩm bóng đèn MASTER Plastic LEDbulb mang lại hiệu ứng ánh sáng có thể điều chỉnh độ sáng để tạo ra một bầu không khí ấm cúng, thân thiện, lý tưởng cho các ứng dụng chiếu sáng thông thường trong ngành khách sạn. Thiết kế độc đáo của dòng sản phẩm này tỏa ra ánh sáng ấm áp theo mọi hướng, khiến chúng trở thành một sự thay thế thực sự cho đèn sợi đốt. Chúng đặc biệt thích hợp cho các khu vực công cộng như sảnh, hành lang, gầm cầu thang, nơi đèn luôn bật. Tương thích với các phụ kiện hiện có với dui đèn E27 và được thiết kế để trang bị thêm cho bóng đèn sợi đốt, MASTER Plastic LEDbulb giúp tiết kiệm năng lượng lên đến 80% so với đèn sợi đốt truyền thống và cung cấp chất lượng ánh sáng tuyệt vời. Bằng cách cung cấp tuổi thọ 25.000 giờ, loại đèn này giúp giảm chi phí bảo trì. Chúng có thể được sử dụng cùng với hầu hết các thiết bị điều chỉnh độ sáng tiên tiến hàng đầu, mang lại hiệu quả cao hơn, đồng thời giúp tạo ra bầu không khí mong muốn.

Cảnh báo và An toàn

- Khoảng nhiệt độ hoạt động từ -20°C đến 45°C
- Chỉ áp dụng ở những nơi khô ráo, hoặc ẩm ướt với điều kiện hầu hết các bộ đèn mở và dui đèn có đủ không gian lắp đặt (khoảng hở 10 mm)
- Không lắp đặt cùng với các linh kiện của bộ đèn chiếu sáng khẩn cấp hoặc đèn thoát hiểm

Dữ liệu sản phẩm

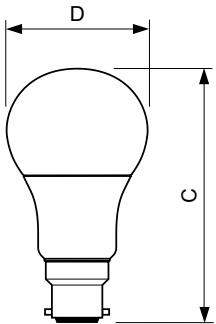
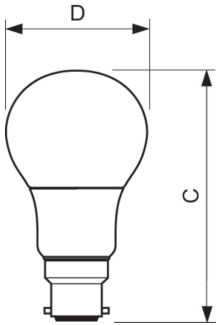
Thông tin chung	
Đế dui đèn	B22 [B22]
Tuổi thọ danh định	25.000 h
Chu kỳ bật/tắt	50.000
Công nghệ chiếu sáng	LED
Tuân thủ tiêu chuẩn RoHS châu Âu	Có

Thông tin kỹ thuật về đèn	
Mã màu	822-827 [tunable warm white]
Quang thông	470 lm
Ký hiệu màu sắc	Trắng ấm (WW)
Quang hiệu (định mức) (Danh định)	78,00 lm/W
Độ đồng nhất màu sắc	<6
Chỉ số hoàn màu (CRI)	80

Đèn MASTER Plastic LEDbulbs

LLMF khi kết thúc tuổi thọ danh định (Danh định)	70 %
Vận hành và điện	
Tần số dòng	50 to 60 Hz
Tần số đầu vào	50 đến 60 Hz
Mức tiêu thụ điện	6 W
Dòng điện bóng đèn (Danh định)	37 mA
Công suất tương đương	40 W
Thời gian khởi động (Danh định)	0,5 s
Thời gian khởi động đạt đến 60% độ sáng	sáng hết công suất tức thì s
Hệ số công suất (Tỷ lệ)	0.7
Điện áp (Danh định)	220-240 V
Nhiệt độ	
Nhiệt độ vỏ tối đa (Danh định)	85 °C
Điều khiển và điều chỉnh độ sáng	
Có thể điều chỉnh độ sáng	Có
Cơ khí và vỏ đèn	
Lớp hoàn thiện bóng đèn	Trong suốt

Bản vẽ kích thước



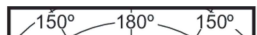
Hình dạng bóng đèn	A60 [A 60 mm]
Phê duyệt và ứng dụng	
Phù hợp với chiếu sáng tạo điểm nhấn	Không
Mức tiêu thụ năng lượng kWh/1000 h	6 kWh
EyeComfort	Có
Dữ liệu sản phẩm	
Tên sản phẩm khác	MAS LEDbulb DT 6-40W B22 A60 CL
Tên sản phẩm đầy đủ	MAS LEDbulb DT 6-40W B22 A60 CL
Mã sản phẩm đầy đủ	871869648130100
Mã đơn hàng	929001150602
Số vật liệu (12NC)	929001150602
Phần tử - Số lượng trên một bộ	1
EAN/UPC - Sản phẩm/Hộp	8718696481301
Phần tử - Số bộ trên một hộp ngoài	10
EAN/UPC - Vỏ	8718696481318

Product	D	C
MAS LEDbulb DT 6-40W B22 A60 CL	60 mm	110 mm

Product
MAS LEDbulb DT 6-40W B22 A60 CL

Đèn MASTER Plastic LEDbulbs

Dữ liệu phân bố ánh sáng



Light Distribution Diagram - MAS LEDbulb DT 6-40W B22 A60 CL

Spectral Power Distribution Colour - MAS LEDbulb DT 6-40W B22 A60 CL

