

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

MTE04





ĐẶC TÍNH SẢN PHẨM

- Điện áp vào: 185-240VAC
- Tần số: 50/60Hz
- Dải công suất: 18W
- Hiệu suất: >88%
- Hệ số công suất: PF ≥0.7
- Bảo vệ: hở mạch, ngắn mạch đầu ra; quá áp đầu ra (OVP); quá nhiệt (OTP); các chế độ bảo vệ tự động phục hồi (AR)
- Màu sắc ánh sáng: Trắng ấm, trắng tự nhiên, trắng lạnh
- Chỉ số hoàn màu: CRI ≥80
- Vật liệu thân đèn: Hợp kim nhôm và nhựa PC
- Màu sắc sản phẩm: Trắng
- Tuổi thọ @ Ta 25°C: ≥25.000h
- Nhiệt độ hoạt động: -25°C ÷ +45°C

ỨNG DỤNG

- Phù hợp để thay thế cho đèn tuýp huỳnh quang
- Sử dụng cho chiếu sáng nội thất văn phòng, phòng họp, bệnh viện, trường học, cửa hàng, nhà ở dân dụng hoặc xưởng sản xuất...

MÃ SẢN PHẨM	MÃ ENA/UPC	KÍCH THƯỚC	CÔNG SUẤT	QUANG THÔNG	NHIỆT ĐỘ MÀU	GÓC CHIẾU
MTE042-018HS608AA7	8936109021573	Ø26x1198	18W	1600lm	6500K	165°
MTE042-018HS408AA7	8936109021590	Ø26x1198	18W	1620lm	4000K	165°
MTE042-018HS278AA7	8936109021597	Ø26x1198	18W	1458lm	2700K	165°

Thông tin chung

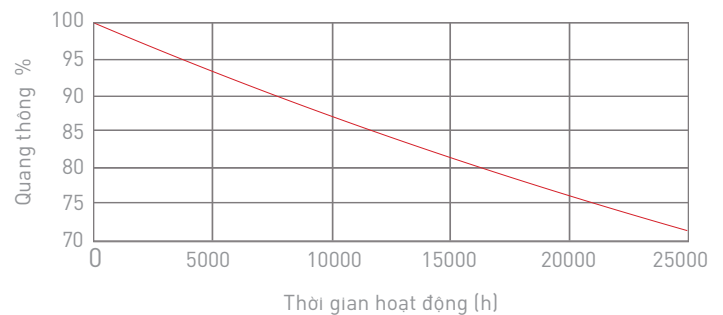
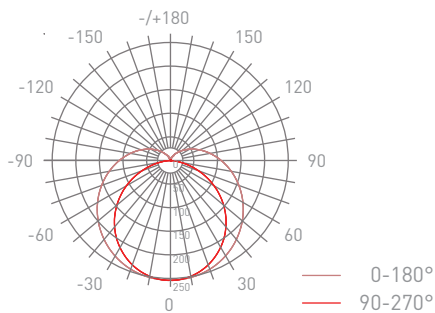
Kiểu lắp đặt	Gắn vào máng	Chu kỳ bật tắt	50000
Kiểu kết nối	G13	B50L70	25000h
Ứng dụng	Dàn dụng	Tuổi thọ	25000h

Thông số về điện

Điện áp vào	185-240VAC	Hệ số công suất	>0.7
Tần số	50/60Hz	Thời gian khởi động	0.5s

Thông số về quang

Nhiệt độ màu	CCT 6500K/4000K/2700K	Góc chiếu	165°
Hiệu suất phát quang	88lm/W	LLFM @ 25000 h	70%
Chỉ số hoàn màu	>80	Chip LED	San'an
Tỉ số S/P	2.207/1.642/1.191		



Điều khiển và dimming

Thay đổi độ sáng	Không
------------------	-------

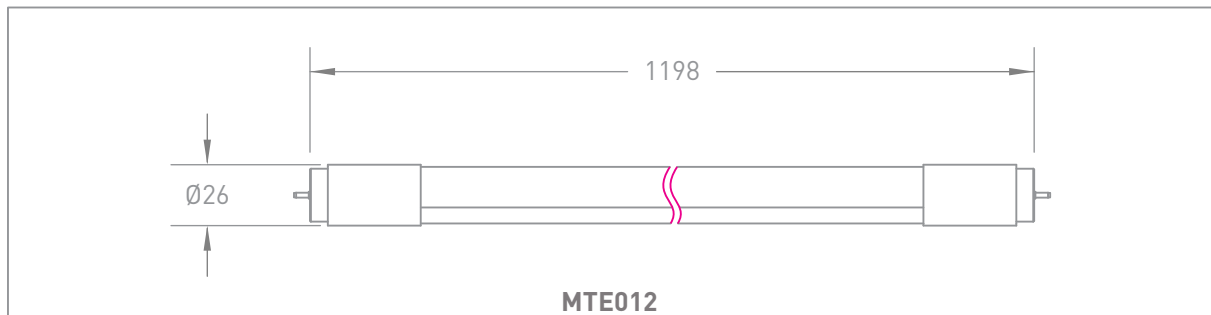
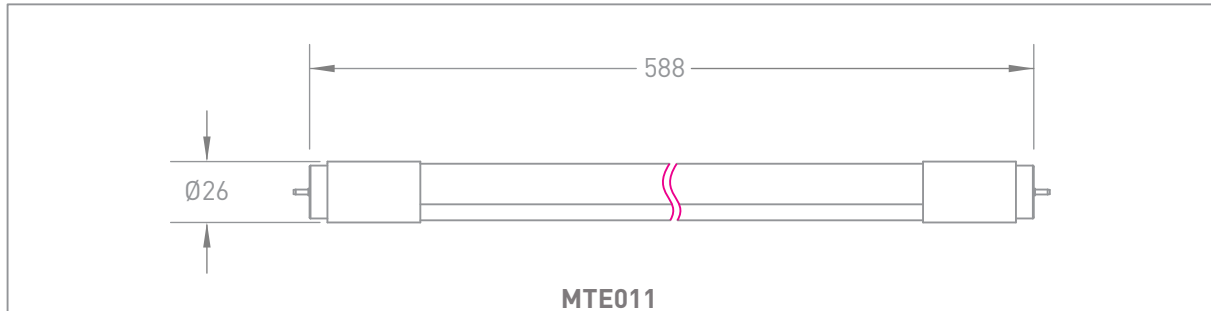
Nhiệt độ hoạt động

Nhiệt độ môi trường (Min)	-25°C	Nhiệt độ lưu trữ (Min)	-40°C
Nhiệt độ môi trường (Max)	45°C	Nhiệt độ lưu trữ (Max)	65°C

Màu sắc và vật liệu

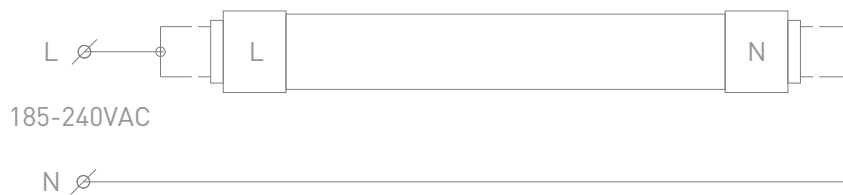
Màu sắc sản phẩm	Trắng	Vật liệu thân đèn	Nhôm + PC
Vật liệu tấm che bảo vệ	PC	Màu sắc tấm che bảo vệ	Trắng

Kích thước và trọng lượng



Sơ đồ lắp đặt

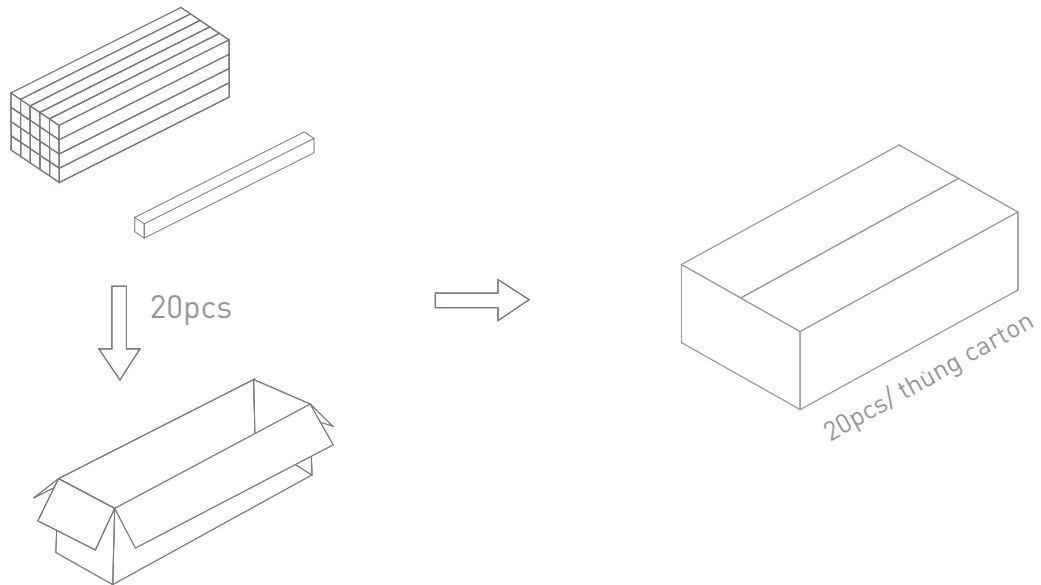
Đầu nối	G13	Cực tính	2 đầu
---------	-----	----------	-------



Tiêu chuẩn và chứng nhận

Cấp bảo vệ	0	Tiêu chuẩn	TCVN 8781:2011
IP	20		TCVN 9892:2013
IK	Không xác định		TCVN 10485:2015
			ISO 9001:2015

Thông tin đóng gói



Bảng thông tin kỹ thuật này chỉ để tham khảo, chúng tôi có quyền thay đổi mà không cần thông báo trước. Nếu bạn cần thông tin cập nhật mới nhất, xin vui lòng liên hệ với các đại lý, nhà phân phối hoặc liên hệ với chúng tôi qua website www.mes.vn

CÔNG TY CỔ PHẦN GIẢI PHÁP CƠ ĐIỆN MES

37 Huỳnh Văn Lũy, P. Phú Lợi,
 TP. Thủ Dầu Một, T. Bình Dương
 Tel: 0274 3 557799 - Fax: 0274 3 667799
 Email: info@mes.vn - www.mes.vn

