

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

MSL10





ĐẶC TÍNH SẢN PHẨM

- Điện áp vào: 100-240VAC
- Tần số: 50/60Hz
- Dải công suất: 12W
- Hiệu suất: >85%
- Hệ số công suất: PF \geq 0.7
- Màu sắc ánh sáng: Trắng ấm
- Chỉ số hoàn màu: CRI \geq 90
- Vật liệu thân đèn: hợp kim nhôm
- Màu sắc sản phẩm: Đen
- Tuổi thọ @ Ta 25°C: 25.000h

ỨNG DỤNG

- Sử dụng chip LED chỉ số hoàn màu cao (CRI \geq 90) cho màu sắc vật thể trung thực, nổi bật, độ tương phản cao.
- Phù hợp cho chiếu sáng hiện vật trưng bày tại các cửa hàng trang sức, thời trang, trung tâm thương mại, nhà hàng...

MÃ SẢN PHẨM	MÃ ENA/UPC	KÍCH THƯỚC	CÔNG SUẤT	QUANG THÔNG	NHIỆT ĐỘ MÀU	GÓC CHIẾU
MSL101-012WS309AD24	8936109023614	115*25*135.5	12W	960lm	3000K	24°
MSL101-012WS309AD45	8936109023621	115*25*135.5	12W	960lm	3000K	45°
MSL101-012WS309AD60	8936109023638	115*25*135.5	12W	960lm	3000K	60°

Thông tin chung

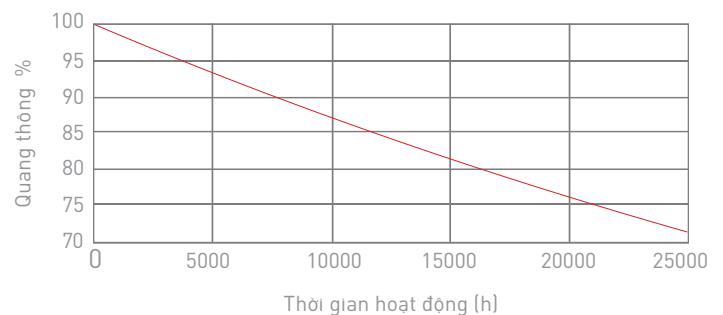
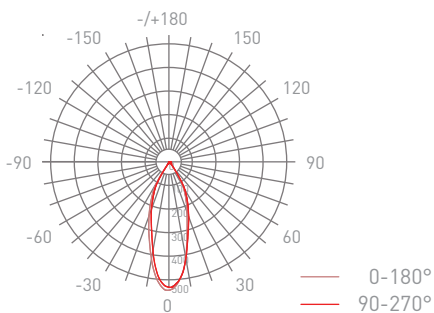
Kiểu lắp đặt	Gắn lên thanh ray	Chu kỳ bật tắt	50000
Kiểu kết nối	2T	B50L70	25000h
Ứng dụng	Dàn dựng	Tuổi thọ	25000h

Thông số về điện

Điện áp vào	100-240VAC	Hệ số công suất	>0.7
Tần số	50/60Hz	Thời gian khởi động	0.5s

Thông số về quang

Nhiệt độ màu	CCT 3000K	Góc chiếu	24°/45°/60°
Hiệu suất phát quang	80lm/W	LLFM @ 25000 h	70%
Chỉ số hoàn màu	>90	Chip LED	San'an
Tỉ số S/P	1.191		



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

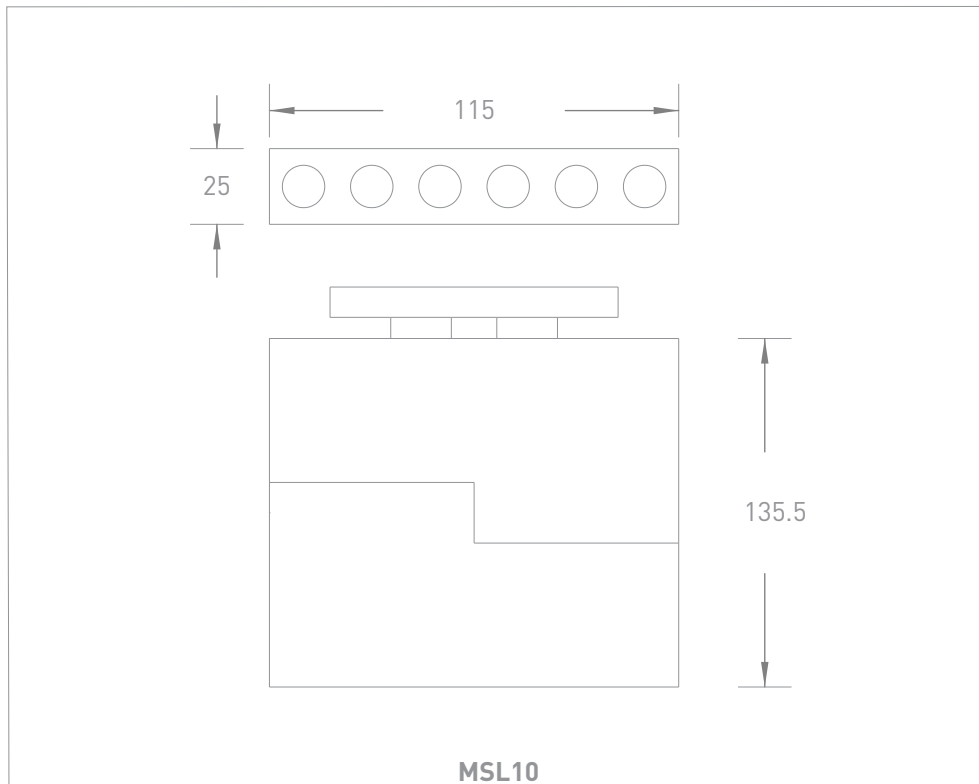
Điều khiển và dimming

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

Màu sắc và vật liệu

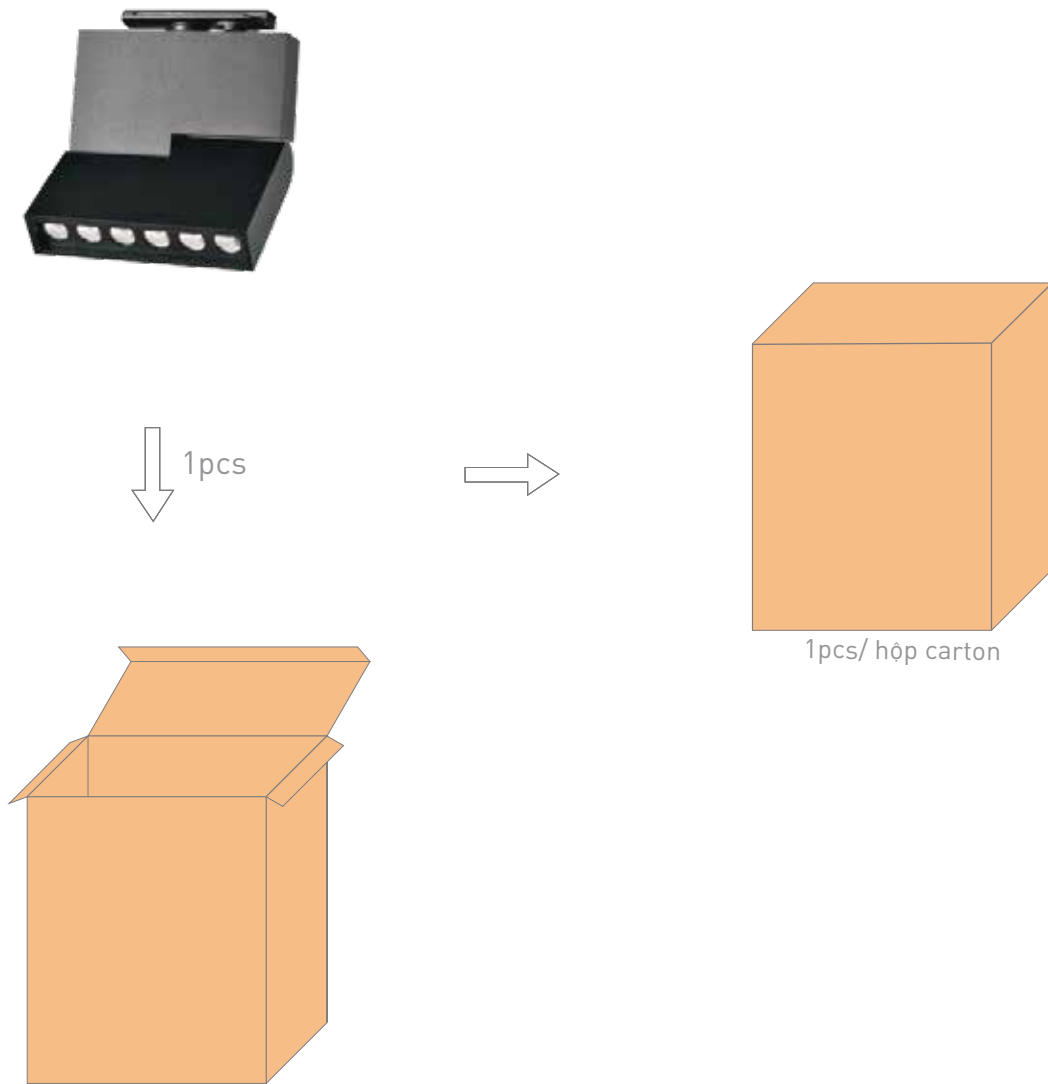
Màu sắc sản phẩm	Đen	Vật liệu thân đèn	Nhôm
------------------	-----	-------------------	------

Kích thước và trọng lượng



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

