

RECESSED MICA COVER DISPERSING TROUGH LIGHT Máng Đèn Tán Quang Âm Trần Chụp Mica



T8

Đặc điểm:

- Thân đèn làm bằng thép cao cấp sơn tĩnh điện trên dây chuyền sơn tự động, được xử lý Phosphat chống rỉ sét.
- Chụp mica tán quang cao cấp cho ánh sáng dịu nhẹ, chống chói.
- Sử dụng ballast điện tử hoặc ballast điện tử.
- Sử dụng kết hợp bóng LED T8 (không dùng ballast).
- Chân đèn làm từ nhựa PC cao cấp, giữ bóng chắc chắn.



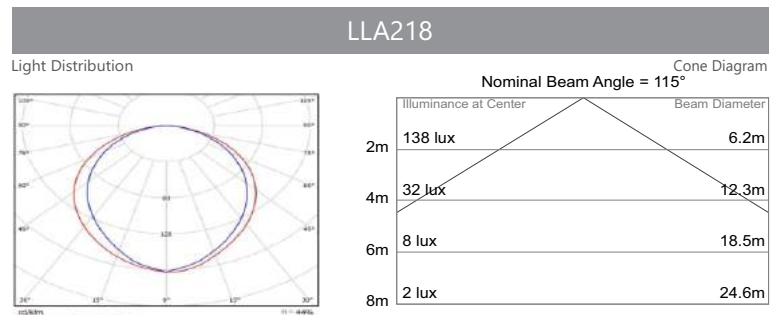
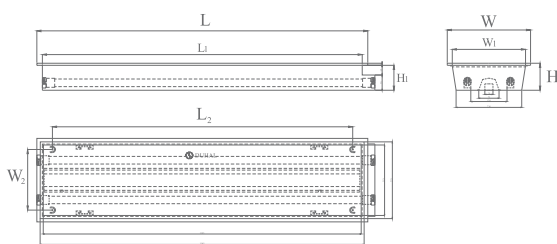
/P: mica vân cát



/O: mica trắng đục



/T: mica trong



MÃ SP	CÔNG SUẤT	ĐIỆN ÁP	ÁNH SÁNG	QUANG THÔNG (lm)	KÍCH THƯỚC LxWxH (mm)	CRI
LLA109	1x9W	220V/50Hz	3000K/6500K	910	610x185x98	85
LLA209	2x9W	220V/50Hz	3000K/6500K	1820	610x300x98	85
LLA309	3x9W	220V/50Hz	3000K/6500K	2730	605x605x98	85
LLA409	4x9W	220V/50Hz	3000K/6500K	3640	605x605x98	85
LLA6209	2x9W	220V/50Hz	3000K/6500K	1820	605x605x98	85
LLA118	1x18W	220V/50Hz	3000K/6500K	1820	1215x185x98	85
LLA218	2x18W	220V/50Hz	3000K/6500K	3640	1215x300x98	85
LLA318	3x18W	220V/50Hz	3000K/6500K	5460	1215x605x98	85
LLA418	4x18W	220V/50Hz	3000K/6500K	7280	1215x605x98	85
LLA6218	2x18W	220V/50Hz	3000K/6500K	3640	1215x605x98	85

OPTION: 3000K - 3500K: xxx3 4000K - 4500K: xxx4 6000K - 6500K: xxx6

(xxx : product code)

Lưu ý:

- Các thông số kỹ thuật có dung sai cho phép $\pm 10\%$
- Thông số quang học được đo trực tiếp từ Chip LED.