

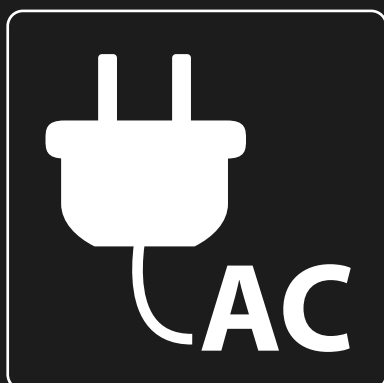


Đèn Công Trường Dùng Điện Và Pin DML810



**Độ sáng tối đa
khi đèn cân bằng
là 5.500lm**

Được cung cấp bởi cả



và

**18V
LITHIUM-ION**

1 pin hoặc 2 pin



Thiết kế tự giữ thẳng bằng



Đèn Công Trường Dừng Pin độ sáng tối đa 5,500lm

Thiết kế tự giữ thăng bằng sẽ không bị ngã ngay cả khi bị va đập.

Thấu kính khuếch tán ánh sáng

202 đèn LED với ánh sáng trắng ban ngày siêu sáng: 40,4W (0,2W x 202)



Đầu vào loại dây nguồn AC

Có thể tháo rời hoặc được lưu giữ gọn ở mặt sau của thân đèn khi không sử dụng.



Phản quang

phát sáng trong bóng tối để giúp bạn xác định vị trí thân đèn.



Lock khóa

để bảo vệ chống trộm pin *
* Không bao gồm ổ khóa



Công tắc

Công tắc 3 mức độ sáng
Nút nguồn Bật / Tắt
Điều chỉnh vùng chiếu sáng



Công tắc 3 mức độ sáng

1 Thấp	2 Vừa	3 Cao
1,500 lm	3,000 lm	5,500 lm
18 h	8.5 h	4.0 h
Thời gian sử dụng liên tục (pin: BL1860Bx2)		

Điều chỉnh vùng chiếu sáng

trái 180°	360°	phải 180°

Bộ điều khiển với chức năng ghi nhớ cài đặt độ sáng và cài đặt vùng chiếu sáng lần cuối khi tắt nguồn, cho phép người dùng không cần điều chỉnh lại.

Được cung cấp bởi cả DC và AC



IP54

chống bụi và nước đã được chứng nhận (chỉ với nguồn DC)

Ổ cắm AC cho kết nối nhiều đèn lại với nhau

- Có thể kết nối tối đa 8 đèn với nhau.
- Được trang bị bộ ngắt mạch để bảo vệ khỏi sự quá tải.



Tay cầm



tay cầm có lỗ thông qua đó dây xích chống trộm hoặc dây cáp có thể bắt vào.



Chức năng báo dung lượng pin

tự động thông báo về việc giảm dung lượng pin khi giảm độ chiếu sáng (Chỉ có bốn đèn LED được bật để thông báo).



Đèn Công Trường Dừng Điện Và Pin DML810

Thời gian sử dụng (giờ)	Cao: 4.0 / Vừa: 8.5 / Thấp: 18
Độ chiếu sáng (Cao / Vừa / Thấp)	cách nguồn sáng 1m: 550 / 300 / 150 lx cách nguồn sáng 3m: 70 / 40 / 20 lx cách nguồn sáng 5m: 25 / 15 / 7 lx
Độ sáng	Cao / Vừa / Thấp: 5,500 / 3,000 / 1,500 lm
Kích thước (L x W x H)	420x420x787 mm (16-1/2"x16-1/2"x31")
Trọng lượng	13.9 - 15.3 kg (30.6 - 33.7 lbs.)

Phụ kiện đi kèm: Dây cáp nguồn 2.5m (QY00000078)
Pin và bộ sạc được bán riêng.

Trọng lượng có thể khác nhau tùy thuộc vào phụ kiện đi kèm, bao gồm cả bộ pin. Sự kết hợp nhẹ nhất và nặng nhất, tùy theo tiêu chuẩn EPTA 01/2014, được hiển thị trong bảng. Các phụ kiện kèm theo và thông số kỹ thuật có thể thay đổi theo quốc gia hoặc khu vực.

CÔNG TY TNHH MAKITA VIỆT NAM

Kho 4-5-6, Block 16, 18/12 Đường số 3, KCN VSP, P. Hòa Phú, TP. Thủ Dầu Một, Bình Dương
ĐT: 0274 362 8338 - Fax: 0274 362 8339 - Website: www.makita.com.vn

CHI NHÁNH CTY TNHH MAKITA VN TẠI MIỀN BẮC
Khu 5, Số 1, Đường Số 6, KCN - BT - DV VSP, Bắc Ninh, P. Phú Chấn,
TP. Từ Sơn, T. Bắc Ninh,
ĐT: 0222 376 5942 Fax: 0222 376 5941

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG
CHI NHÁNH HÀ NỘI
65 Trường Chinh, P. Phương Liệt, Q. Thanh Xuân, TP. Hà Nội,
ĐT: 0243 202 2385

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG
CHI NHÁNH ĐÀ NẴNG
102 Triều Nữ Vương, P. Hải Châu 2, Q. Hải Châu, TP. Đà Nẵng,
ĐT: 0236 352 5078 / 0236 352 5179 Fax: 0236 352 5479

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG
CHI NHÁNH CẦN THƠ
386 Võ Văn Kiệt, Khu Vực 5, P. An Thới, Q. Bình Thủy,
TP. Cần Thơ,
ĐT: 0292 389 4358 Fax: 0292 389 4359

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG
CHI NHÁNH BUỒN MA THUẬT
Số 1 Lê Đức Thọ, P. Thống Nhất, TP. Buôn Ma Thuột, T. Đắk Lắk,
ĐT: 0262 355 4556 Fax: 0262 355 4557

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG
CHI NHÁNH HẢI PHÒNG
Số 01 Lô D1-01, Dự án Hoàng Huy Riverside, P. Thượng Lý,
Q. Hồng Bàng, TP. Hải Phòng,
ĐT: 0225 883 1529

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG
CHI NHÁNH NHA TRANG
Là 36/36 đường B6, Khu đô thị Vinh Diêm Trung, Xã Vinh Ngọc,
TP. Nha Trang, T. Khánh Hòa
ĐT: 0258 220 0039

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG
CHI NHÁNH HỒ CHÍ MINH
Số 12 Trịnh Văn Căn, P. Cầu Ông Lãnh, Q. 1, TP. Hồ Chí Minh,
ĐT: 0283 821 5191