

LED Búp Tròn



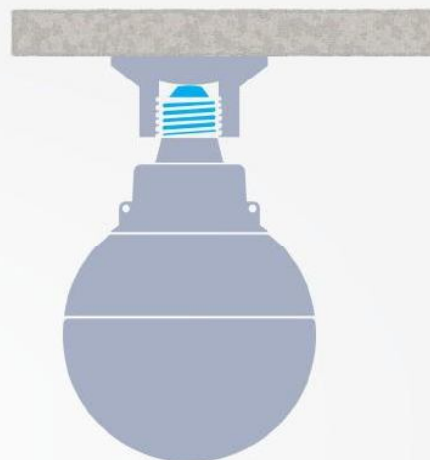
Cách lắp đặt



Chuôi đèn



27 mm



Ứng dụng

Sân



Đường phố



Siêu thị



Văn phòng



Nhà hàng



LED BÚP TRÒN KHÔNG THẤM NƯỚC

LB 3



18 / 23W



Ra >80



50,000 hrs



~105 lm/W



135°



IP66



Ưu điểm

- * Tiêu chuẩn IP66
- * Thiết kế chống nước, thích hợp sử dụng trong nhà và ngoài trời
- * Lắp đặt dễ dàng
- * Thay thế trực tiếp các loại đèn truyền thống
- * Tuổi thọ sử dụng cao
- * Giảm chi phí thay thế và bảo trì
- * Thiết kế tản nhiệt đặc biệt giúp giảm thiểu bám bụi
- * Thiết kế quang học đặc biệt giúp ánh sáng phân bố đều
- * Thiết kế hình học đơn giản, thích hợp với mọi hoàn cảnh sử dụng
- * Chống UV và không bị ảnh hưởng bởi băng tần RF



18 W



23 W

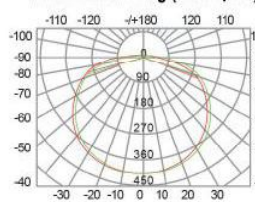
Quy cách

Mã số	Công suất	Thông số quang	Nhiệt độ	CRI	Góc chiếu sáng	Điện áp đầu vào	Dòng điện đầu vào	Hiệu năng quang	Tuổi thọ	Trọng lượng	Công suất so với đèn truyền thống
LB318A	18 W	1890 lm	6500 K	>80	135°	100 - 240V	0.08-0.23A	105 lm/w	60.000hs	436 g	150 W
LB318B		1800 lm	4000 K				0.08-0.23A	100 lm/w			
LB318C		1800 lm	6500 K				0.1-0.25A	105 lm/w			
LB318D		1620 lm	4000 K				0.1-0.25A	100 lm/w			
LB323A	23 W	2415 lm	5000 K	>80	135°	100 - 240V	0.08-0.23A	100 lm/w	60.000hs	632 g	200 W
LB323A		2300 lm	3000 K				0.08-0.23A	90 lm/w			
LB323A		2300 lm	5000 K				0.1-0.25A	100 lm/w			
LB323A		2070 lm	3000 K				0.1-0.25A	90 lm/w			

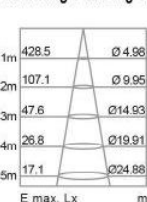
* Dữ liệu dựa trên các công suất hiện có và các giải pháp LED

18W

Phân bố ánh sáng (Đơn vị: cd)

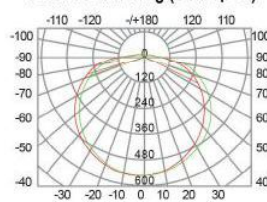


Ánh sáng ở khoảng cách



23W

Phân bố ánh sáng (Đơn vị: cd)



Ánh sáng ở khoảng cách

