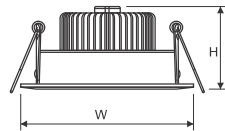




ĐÈN DOWNLIGHT ÂM TRẦN PRDLL Series



Ghi chú:

- Quang thông công bố là quang thông của bộ đèn
- $PF \geq 0.9$
- Tuổi thọ: 50.000 giờ
- $CRI \geq 80$

≥ 0.9	80Ra	IP20	50.000 giờ	AC100 240V	50-60Hz
Hệ số công suất	CRI	Cấp bảo vệ	Tuổi thọ	Điện áp	Tần số

Ưu điểm nổi bật

- Bridgelux/Epistar
- Tấm khuếch tán bằng PC cao cấp
- 3000K (vàng)/ 4200K (trung tính)/ 6500K (trắng)
- Có thể gắn thêm pin dự phòng
- Không bị nhấp nháy
- Vật liệu tốt, hiệu suất tiết kiệm năng lượng cao
- Không tia UV
- Kiểm soát tia xanh ở mức thấp nhất

THÔNG SỐ KỸ THUẬT VÀ GIÁ BÁN

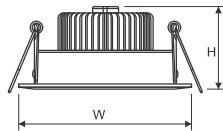
Mã số	PRDLL110L7	PRDLL139L12	PRDLL180L20	PRDLL230L35
Chip led	Bridgelux/Epistar			
Công suất (W)	7W	12W	20W	35W
Hiệu suất (Lm/W)	90	95	101	125
Quang thông (Lm)	630	1126	1970	4189
Nhiệt độ màu (K)	3000/4200/6500			
Kích thước (mm) (WxH)	110x53	139x60	180x70	230x90
Khoét lỗ (mm)	98	115	165	205
Đơn giá (đồng)	383.000	596.000	1.082.000	1.681.000

Ứng dụng chung





ĐÈN DOWNLIGHT ÂM TRẦN PRDLL Series



Ghi chú:

- Quang thông công bố là quang thông của bộ đèn
- $PF \geq 0.9$
- Tuổi thọ: 50.000 giờ
- $CRI \geq 80$

≥ 0.9	80Ra	IP20	50.000 giờ	AC100 240V	50-60Hz
Hệ số công suất	CRI	Cấp bảo vệ	Tuổi thọ	Điện áp	Tần số

Ưu điểm nổi bật

- Bridgelux/Epistar
- Tấm khuếch tán bằng PC cao cấp
- 3000K (vàng)/ 4200K (trung tính)/ 6500K (trắng)
- Có thể điều chỉnh độ sáng
- Tiết kiệm điện năng
- Dễ dàng lắp đặt và bảo trì
- Có nhiều kích thước khác nhau
- Thân thiện với môi trường, không có thủy ngân

THÔNG SỐ KỸ THUẬT VÀ GIÁ BÁN

(SỬ DỤNG DIMMER-TRIAC)

Mã số	PRDLL110L7/D	PRDLL139L12/D	PRDLL180L20/D	PRDLL230L35/D
Chip led	Bridgelux/Epistar			
Công suất (W)	7W	12W	20W	35W
Hiệu suất (Lm/W)	90	95	101	125
Quang thông (Lm)	630	1126	1970	4189
Nhiệt độ màu (K)	3000/4200/6500			
Kích thước (mm) (WxH)	110x53	139x60	180x70	230x90
Khoét lỗ (mm)	98	115	165	205
Đơn giá (đồng)	719.000	1.126.000	1.631.000	2.186.000

Ứng dụng chung



Nhà ở



Siêu thị



Cửa hàng



Văn phòng



Khách sạn



Trường học



Bệnh viện

- Có thể điều chỉnh độ sáng (ở model /D là chuẩn dim triac, có thể sản xuất theo yêu cầu dim Dali, 1-10V)