



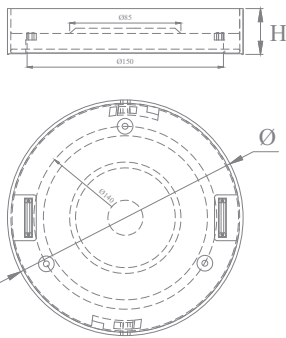
Đặc điểm:

- Thân được làm bằng chất liệu tole sơn tĩnh điện tản nhiệt tốt, tăng tính thẩm mỹ cao cho công trình.
- Mặt chiếu sáng bằng chất liệu mica tán quang, hệ số dẫn sáng cao.

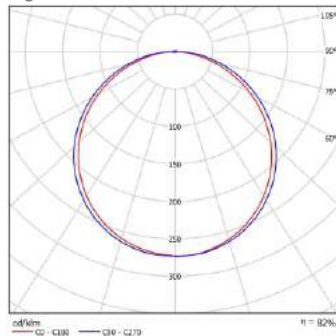
Ứng dụng:

- Thích hợp lắp đặt chiếu sáng nhà ở, văn phòng, nhà hàng, khách sạn, showroom, cửa hàng,...

KDGC512



Light Distribution



Cone Diagram

Nominal Beam Angle = 120°

	Illuminance at Center	Beam Diameter
2m	175 lux	6.0m
4m	69 lux	12.0m
6m	8 lux	17.9m
8m	5 lux	23.9m

AC220V	50Hz	Tc(K) 3000K/6500K	Ra 85	Luminous Efficiency 110lm/W	F	50000 (h)	RoHS Compliant
--------	------	----------------------	----------	--------------------------------	---	-----------	----------------

MÃ SP	CÔNG SUẤT	ĐIỆN ÁP	ÁNH SÁNG	QUANG THÔNG (lm)	KÍCH THƯỚC ØxH (mm)	CRI
KDGC506	6W	220V	3000K/6500K	650	120x37	85
KDGC509	9W	220V	3000K/6500K	950	145x37	85
KDGC512	12W	220V	3000K/6500K	1300	170x37	85
KDGC515	15W	220V	3000K/6500K	1600	190x37	85
KDGC518	18W	220V	3000K/6500K	1900	225x37	85
KDGC524	24W	220V	3000K/6500K	2450	300x37	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.