

CÔNG TY CỔ PHẦN VẬT TƯ CÔNG NGHIỆP BAMBO

---

# ABINO CATALOGUE



Abino - Light for life



# MỤC LỤC

THƯ NGỎ	02	BỘ ĐÈN LED GẮN TƯỜNG	60
ĐÈN LED ỐP TRẦN ĐỔI MÀU	03	BỘ ĐÈN LED TUBE CHỐNG ẨM	63
BỘ ĐÈN TUÝP LED ĐỔI MÀU	09	ĐÈN LED LINEAR	65
ĐÈN LED PANEL TRÒN ĐỔI MÀU	10	ĐÈN LED HIGHBAY	68
ĐÈN LED DOWNLIGHT ĐỔI MÀU	11	ĐÈN LED LOWBAY	70
ĐÈN LED PHA ĐỔI MÀU	12	ĐÈN LED CHIẾU PHA	71
ĐÈN LED DÂY ĐỔI MÀU	14	ĐÈN LED TRACKLIGHT	74
ĐÈN LED DÂY	15	ĐÈN LED CHIẾU SÁNG ĐƯỜNG	79
ĐÈN LED DOWNLIGHT COB ĐỔI MÀU	17	ĐÈN LED GƯƠNG	85
ĐÈN LED ỐP TƯỜNG ĐỔI MÀU	18	BỘ ĐÈN LED CHIẾU SÁNG HẠ TRẦN	87
ĐÈN LED PANEL DỰ PHÒNG	19	BỘ ĐÈN LED CHIẾU SÁNG HẮT BẢNG	88
ĐÈN LED DOWNLIGHT DỰ PHÒNG	21	BỘ ĐÈN LED TUBE HỌC ĐƯỜNG	89
ĐÈN LED ỐP TRẦN DỰ PHÒNG	22		
ĐÈN LED CHỈ DẪN & KHẨN CẤP	24	GIẤY CHỨNG NHẬN	90
BÓNG ĐÈN LED BULB	26	CAM KẾT CHẤT LƯỢNG	93
BÓNG - BỘ ĐÈN LED TUBE	30	VÌ SAO CHỌN CHÚNG TÔI ?	97
ĐÈN LED DOWNLIGHT	35		
ĐÈN LED ỐP TRẦN	41		
ĐÈN LED PANEL	48		
ĐÈN LED GẮN TƯỜNG	55		
ĐÈN LED ÂM TRẦN M15	58		



Abino - Light for life

# THƯ NGỎ

Quý khách kính mến!

ABINO là một thương hiệu uy tín chuyên sản xuất, kinh doanh và phân phối các sản phẩm đèn LED chất lượng cao. Với nhiều năm kinh nghiệm chúng tôi tự hào là một trong những nhà cung cấp hàng đầu trong lĩnh vực đèn LED và thiết bị chiếu sáng.

Đội ngũ ABINO cam kết mang đến cho khách hàng những sản phẩm đèn LED chất lượng cao, an toàn, bền bỉ và có hiệu suất tối ưu. Chúng tôi luôn tìm kiếm và áp dụng công nghệ tiên tiến, mẫu mã mới nhất để thỏa mãn sự hài lòng của quý khách, đáp ứng được những yêu cầu khắt khe nhất của khách hàng.

Với đội ngũ kỹ sư và nhân viên giàu kinh nghiệm luôn nỗ lực để cung cấp các giải pháp chiếu sáng tối ưu cho khách hàng, chúng tôi hiểu rằng mỗi dự án có những yêu cầu riêng biệt, sẵn sàng tư vấn và đáp ứng đúng nhu cầu của quý khách.

Danh mục sản phẩm của ABINO rất đa dạng và phong phú. Chúng tôi cung cấp các loại đèn LED chiếu sáng cho các công trình dân dụng, thương mại và công nghiệp. Từ đèn LED trang trí trong nhà, đèn chiếu sáng ngoại thất, cho đến đèn chiếu sáng công nghiệp, chúng tôi có đủ các loại đèn để đáp ứng mọi nhu cầu của quý khách.

Quý khách là trung tâm của mọi hoạt động của chúng tôi. Mỗi thành viên của ABINO luôn đặt lợi ích của khách hàng lên hàng đầu và cam kết cung cấp dịch vụ chăm sóc, hậu mãi khách hàng tốt nhất. ABINO không chỉ bán sản phẩm, mà còn mong muốn xây dựng mối quan hệ lâu dài với khách hàng. Cam kết giao hàng đúng tiến độ, hỗ trợ khách hàng mọi lúc khi có yêu cầu. Lấy sự hài lòng của khách hàng là phương châm hoạt động của ABINO.

Sự tin tưởng và hài lòng của quý khách là động lực để chúng tôi không ngừng nâng cao chất lượng sản phẩm và dịch vụ của mình, luôn lắng nghe ý kiến và phản hồi từ quý khách hàng để cải thiện và hoàn thiện mọi khía cạnh của hoạt động kinh doanh của chúng tôi.

Quý khách đang tìm kiếm một đối tác đáng tin cậy và có trách nhiệm trong lĩnh vực đèn LED, hãy đến với ABINO. Chúng tôi sẽ cung cấp cho Quý khách những sản phẩm chất lượng cao, an toàn, bền bỉ giá cả cạnh tranh và dịch vụ chuyên nghiệp.

Hãy liên hệ với chúng tôi ngay hôm nay để được tư vấn và nhận thông tin chi tiết về sản phẩm và dịch vụ của chúng tôi.

Trân trọng – Đội ngũ ABINO!



# ĐÈN LED ỐP TRẦN ĐỔI MÀU

Tuổi thọ  
**30.000**  
giờ

TIẾT KIỆM  
NĂNG LƯỢNG  
Không tia UV, IR

BẢO HÀNH  
**2 NĂM**

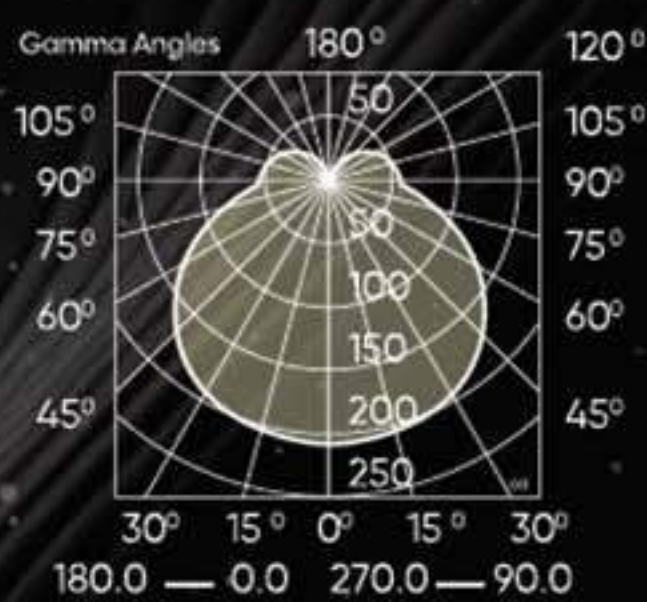
CÔNG TY CỔ PHẦN VẬT TƯ CÔNG NGHIỆP BAMBO

## ▶ ĐÈN LED ỐP TRẦN ĐỂ NHÔM ĐỔI MÀU

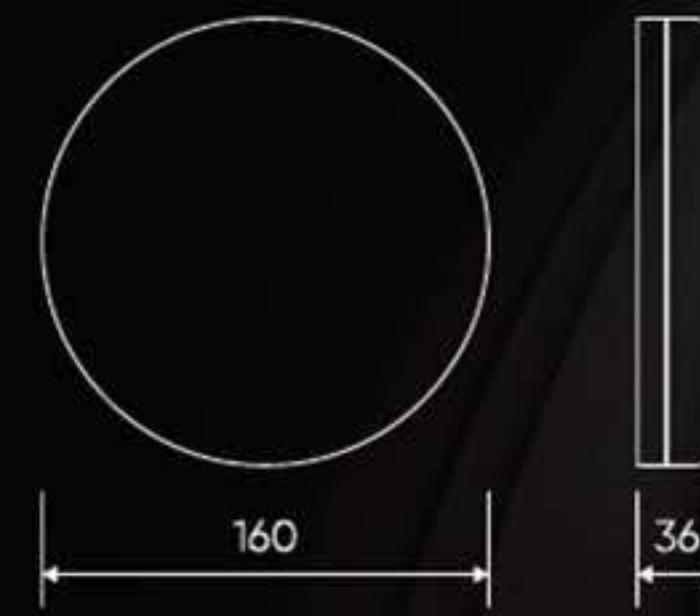
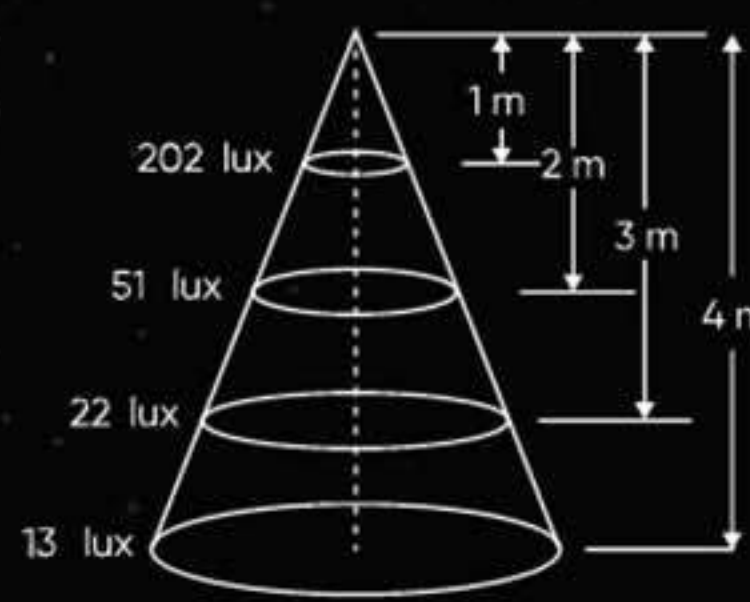
**OTDM01 170/15W**



**PHÂN BỐ QUANG**



**LƯỚI ĐỘ RỌI**



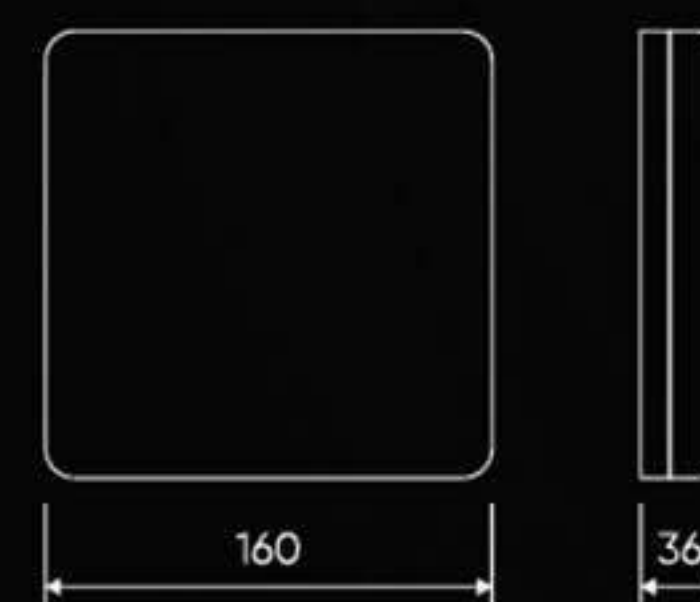
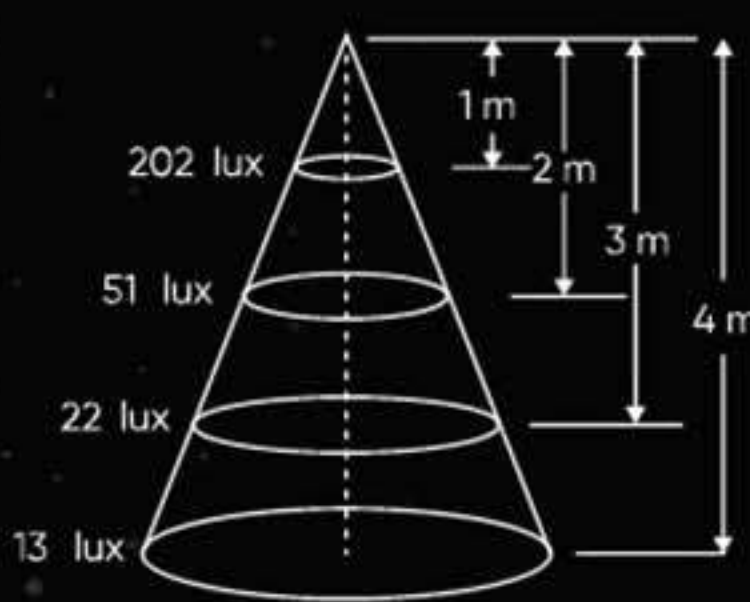
**OTDM02 170x170/15W**



**PHÂN BỐ QUANG**



**LƯỚI ĐỘ RỌI**



Model	Công suất	Dải điện áp hoạt động	Tần số	Quang thông	Nhiệt độ màu	Chỉ số hoàn màu	Tuổi thọ	Kích thước
	W	V	Hz	lm	K		giờ	mm
OTDM01 170/15W	15	152÷250	50	1100/990/1100	6500/3000/4000	80	30000	160x36
OTDM02 170x170/15W	15	152÷250	50	1100/990/1100	6500/3000/4000	80	30000	160x160x36

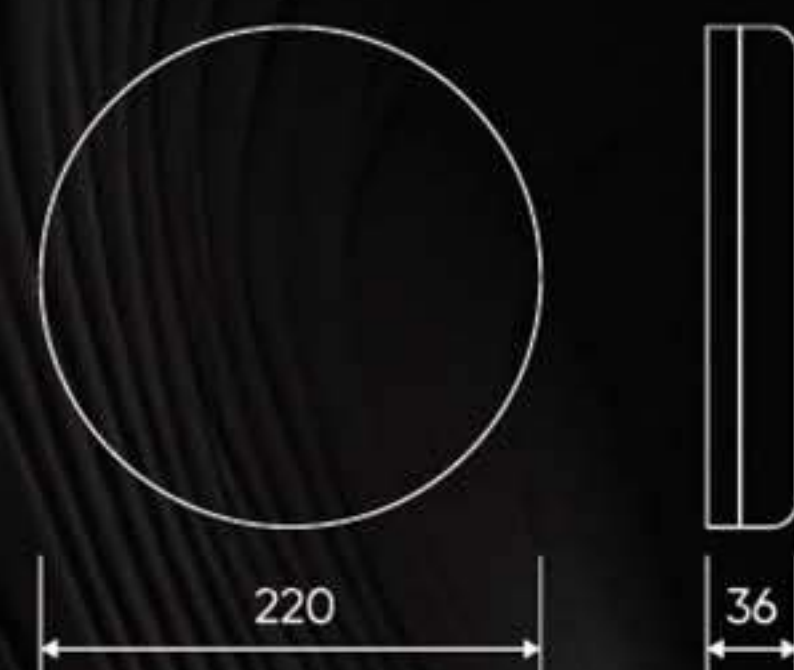
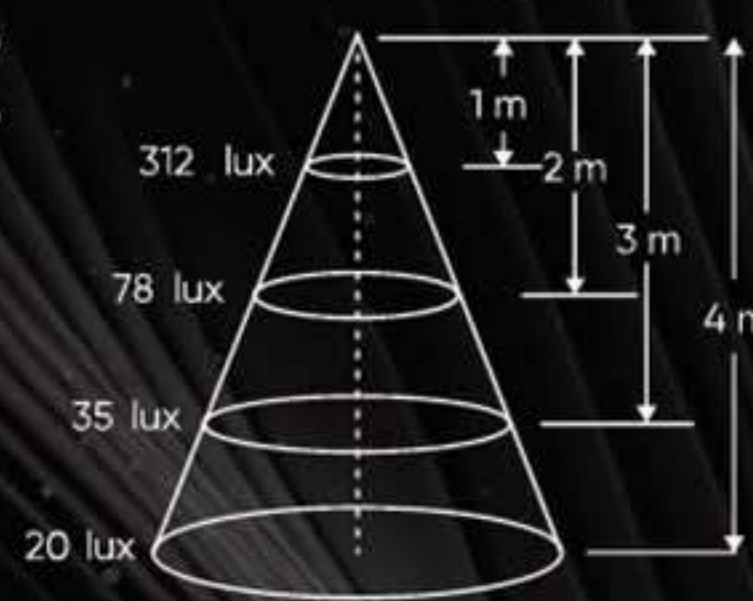
**OTDM03 220/22W**



PHÂN BỐ QUANG



LƯỚI ĐỘ RỌI



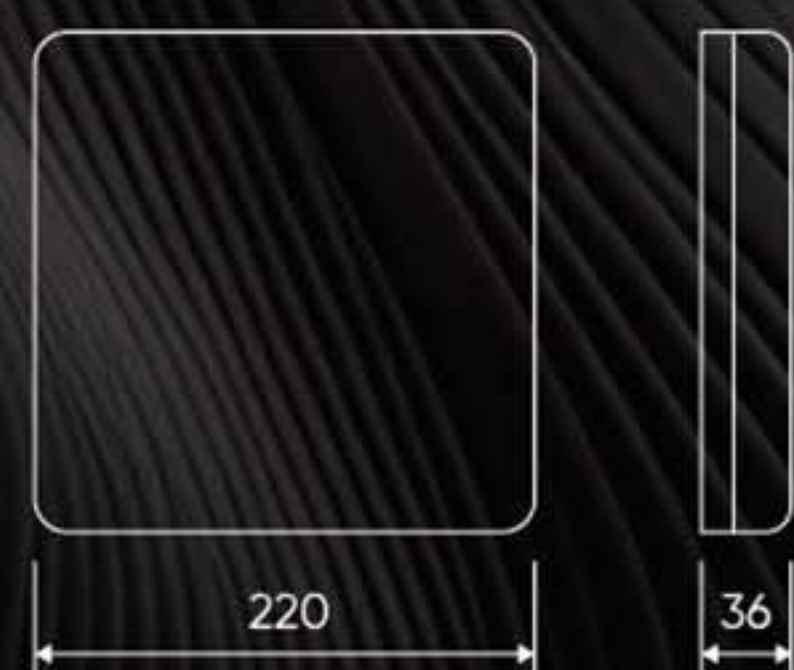
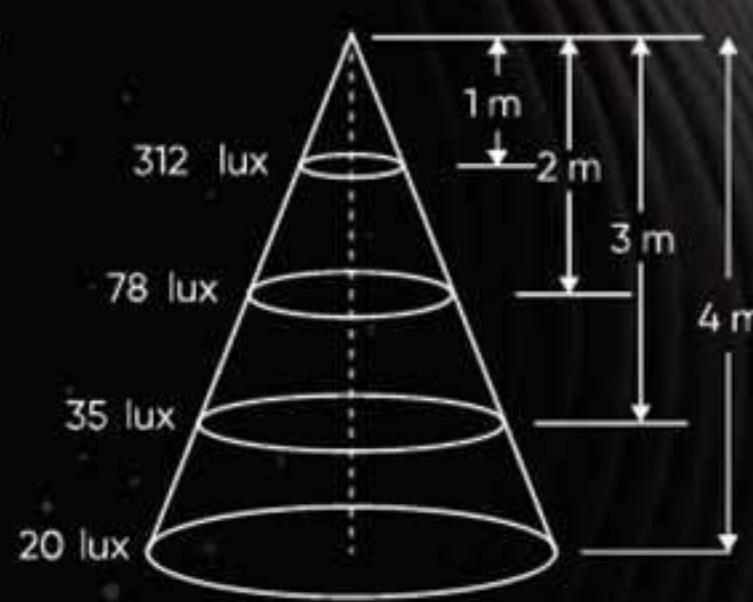
**OTDM04 220x220/22W**



PHÂN BỐ QUANG



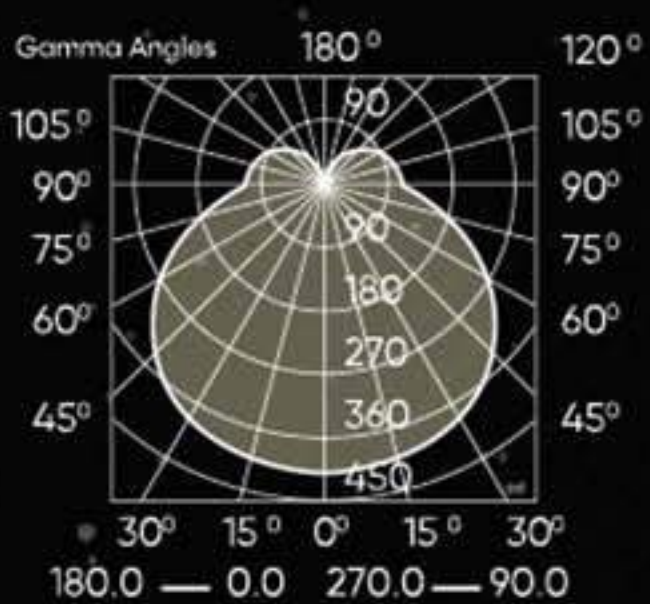
LƯỚI ĐỘ RỌI



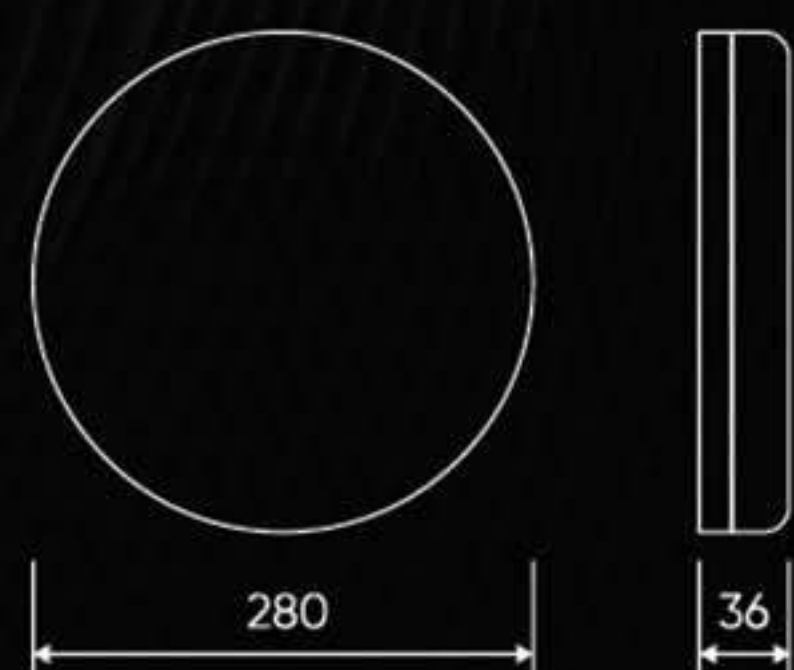
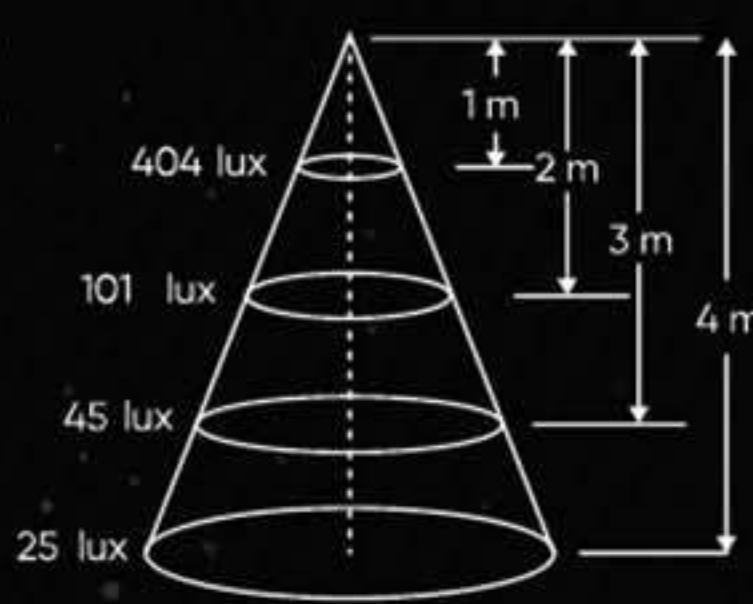
**OTDM05 300/30W**



PHÂN BỐ QUANG



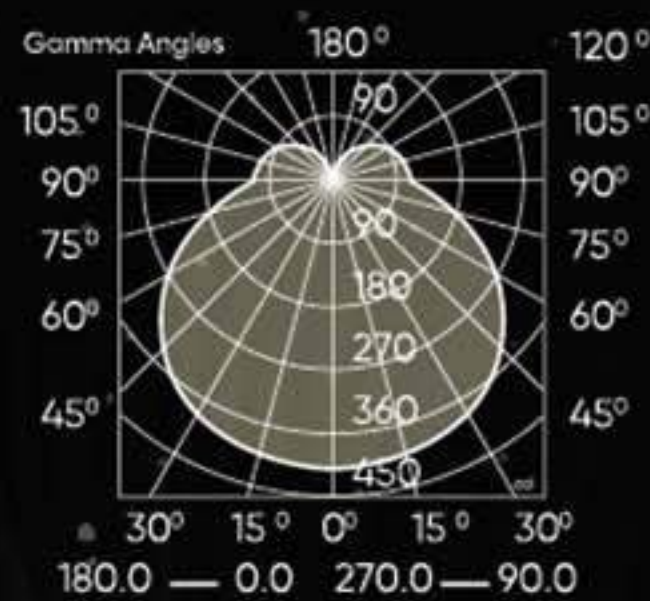
LƯỚI ĐỘ RỌI



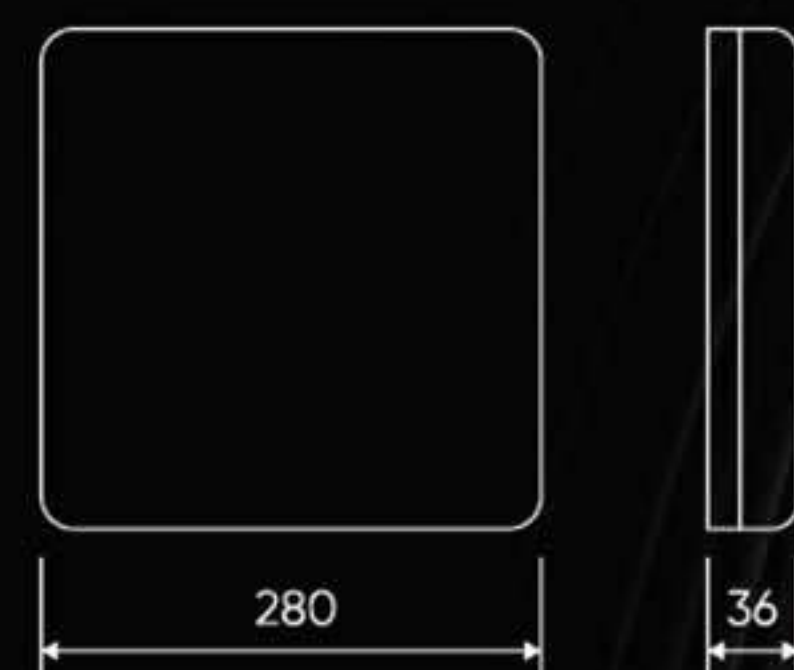
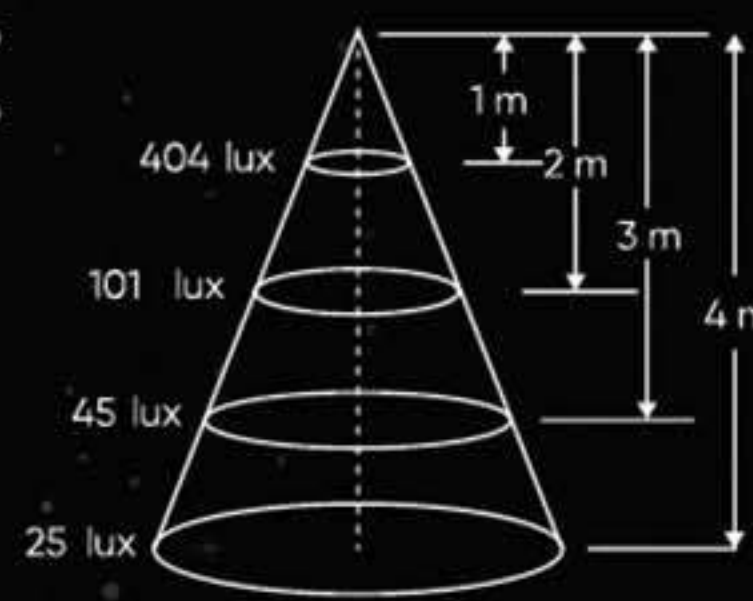
**OTDM06 300x300/30W**



PHÂN BỐ QUANG



LƯỚI ĐỘ RỌI

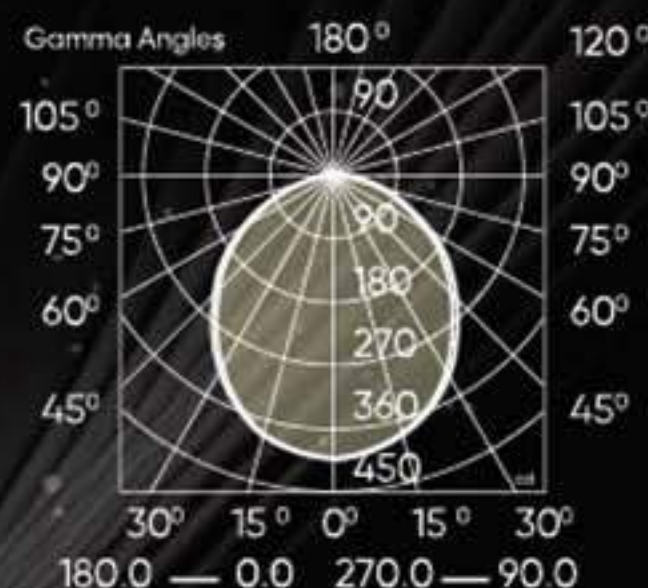


Model	Công suất	Dải điện áp hoạt động	Tần số	Quang thông	Nhiệt độ màu	Chỉ số hoàn màu	Tuổi thọ	Kích thước
	W	V	Hz	lm	K		giờ	mm
OTDM03 220/22W	22	150÷250	50	1700/1530/1700	6500/3000/4000	80	30000	220x36
OTDM04 220x220/22W	22	150÷250	50	1700/1530/1700	6500/3000/4000	80	30000	220x220x36
OTDM05 300x300/30W	30	150÷250	50	2200/1980/2200	6500/3000/4000	80	30000	280x36
OTDM06 300/30W	30	150÷250	50	2200/1980/2200	6500/3000/4000	80	30000	280x280x36

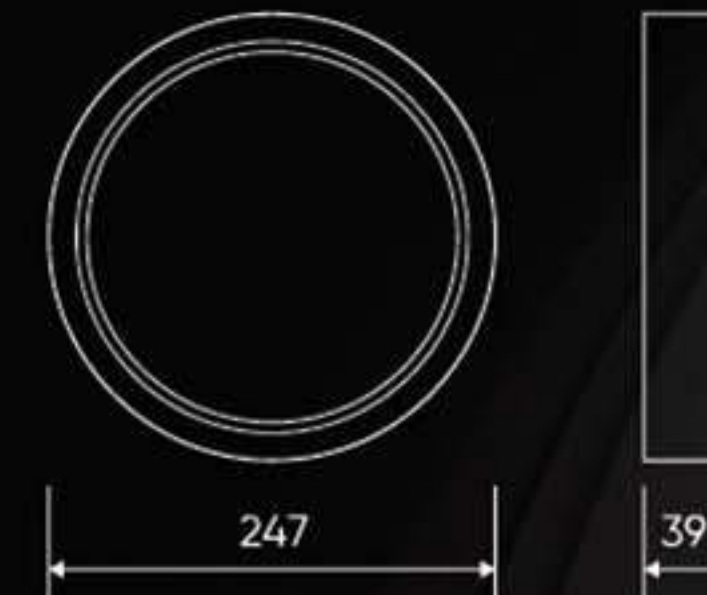
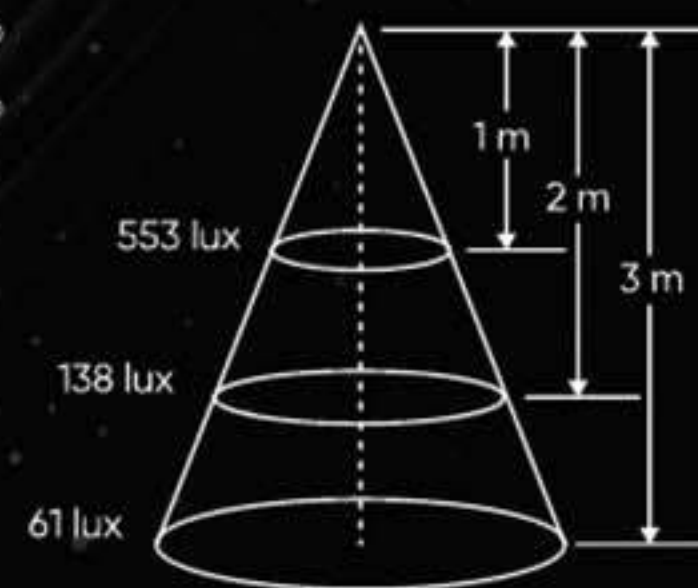
**OTDM07 247/24W**



PHÂN BỐ QUANG



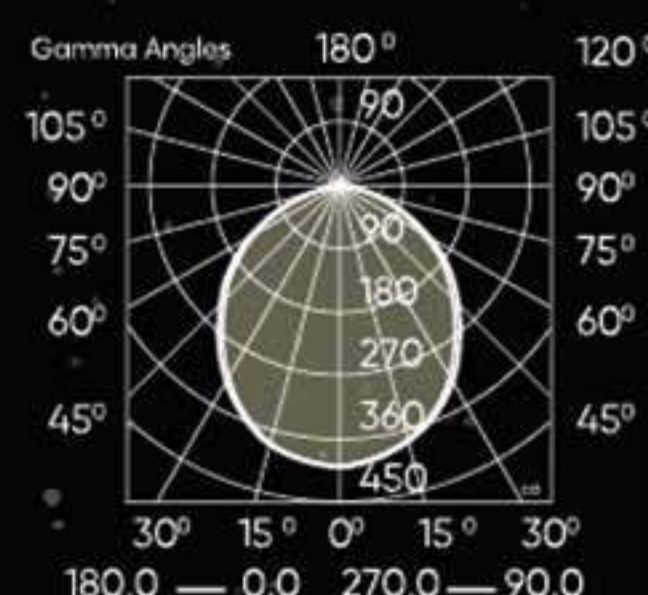
LƯỚI ĐỘ RỌI



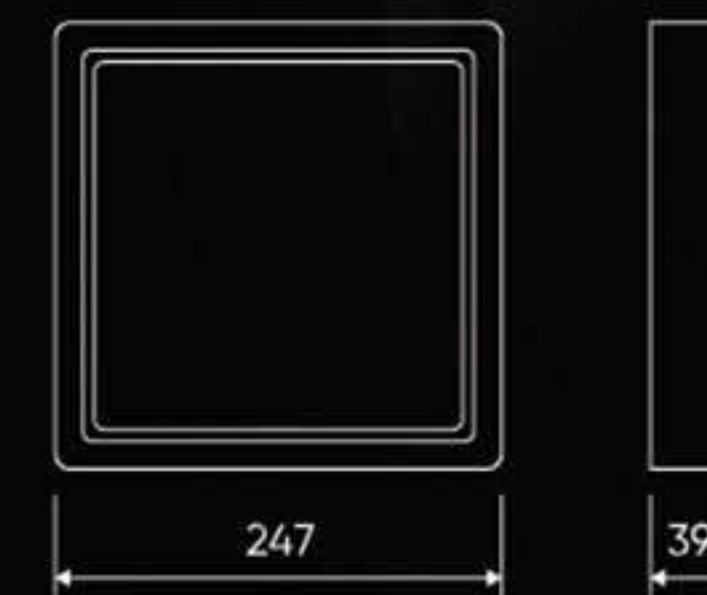
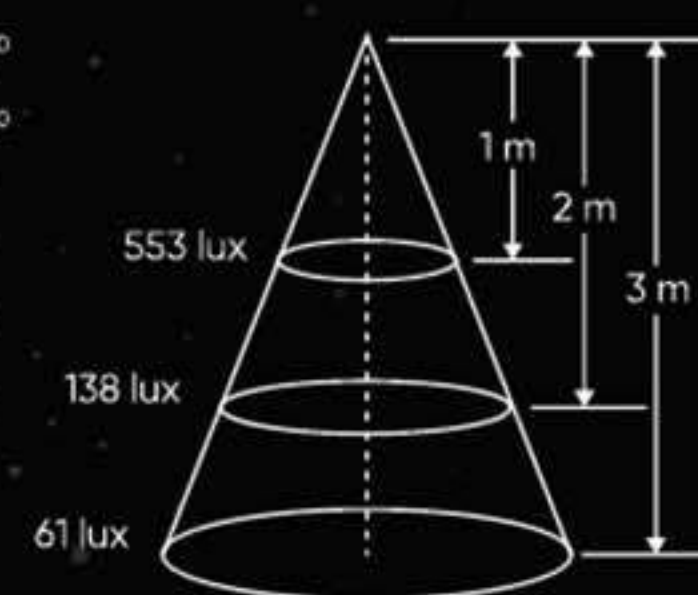
**OTDM08 247x247/24W**



PHÂN BỐ QUANG



LƯỚI ĐỘ RỌI

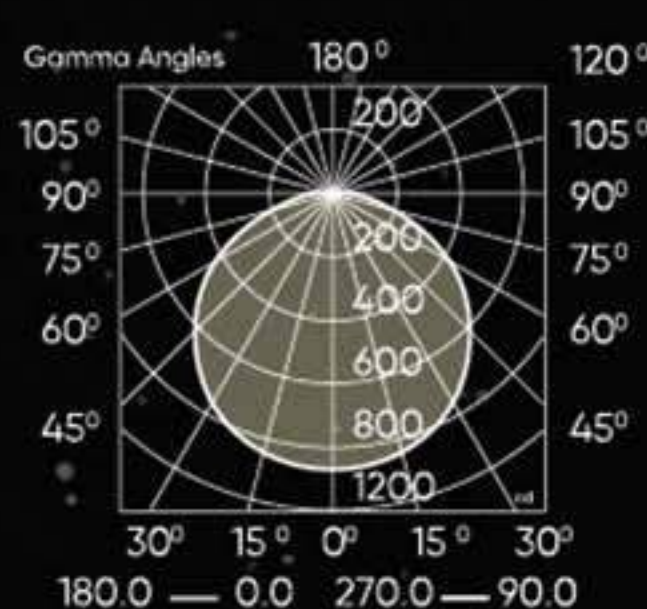


**▶ ĐÈN LED ỐP TRẦN KHỔ LỚN ĐỔI MÀU**

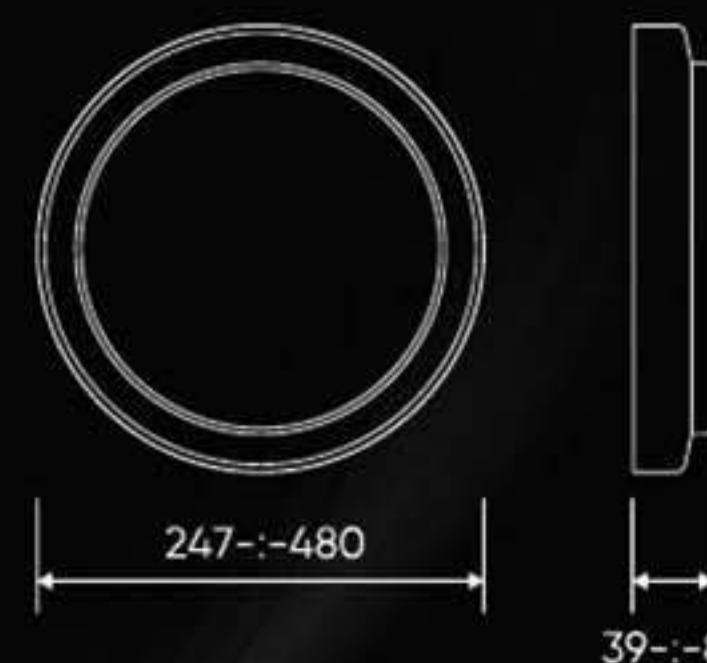
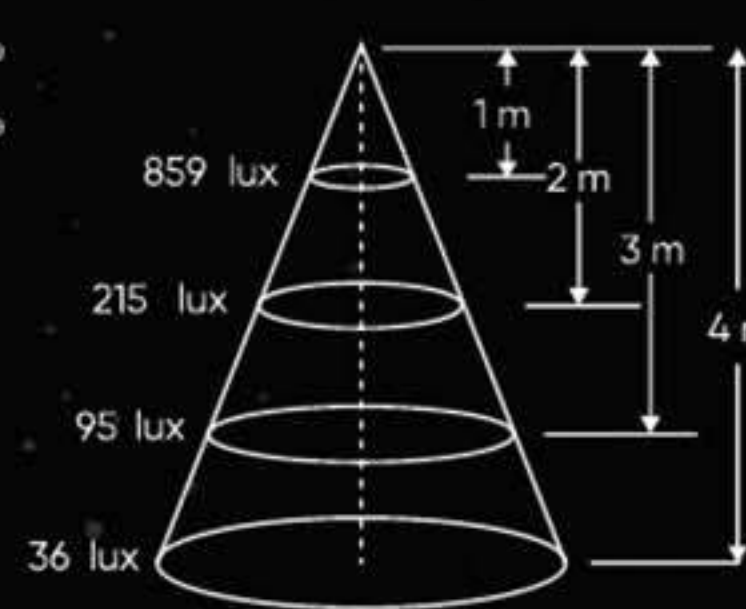
**OTDM09 - 24W-:-40W**



PHÂN BỐ QUANG



LƯỚI ĐỘ RỌI



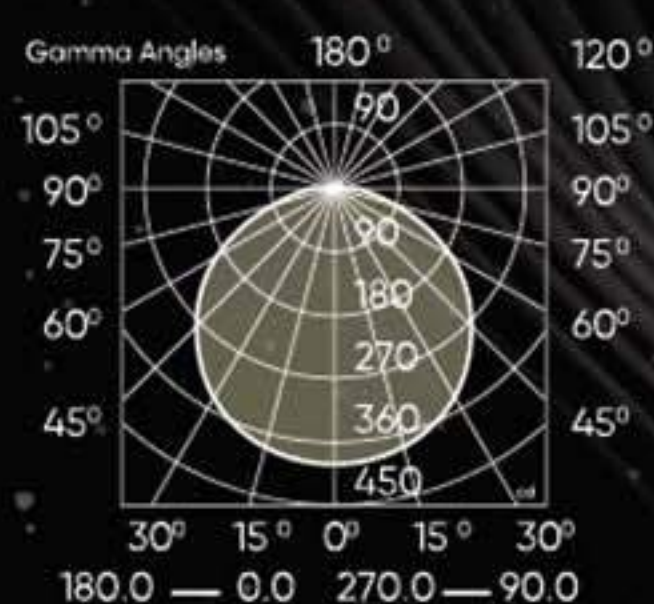
Model	Công suất	Dải điện áp hoạt động	Tần số	Quang thông	Nhiệt độ màu	Chỉ số hoàn màu	Tuổi thọ	Kích thước
	W	V	Hz	lm	K		giờ	mm
OTDM07 247x247/24W	24	150÷250	50	1800/1300/1800	6500/3000/4000	80	25000	247x247x39
OTDM08 247/24W	24	150÷250	50	1800/1300/1800	6500/3000/4000	80	25000	247x39
OTDM09 480/40W	40	150÷250	50	2800/2520/2800	6500/3000/4000	80	25000	480x86

## ▶ ĐÈN LED ỐP TRẦN ĐỂ NHỰA ĐỔI MÀU

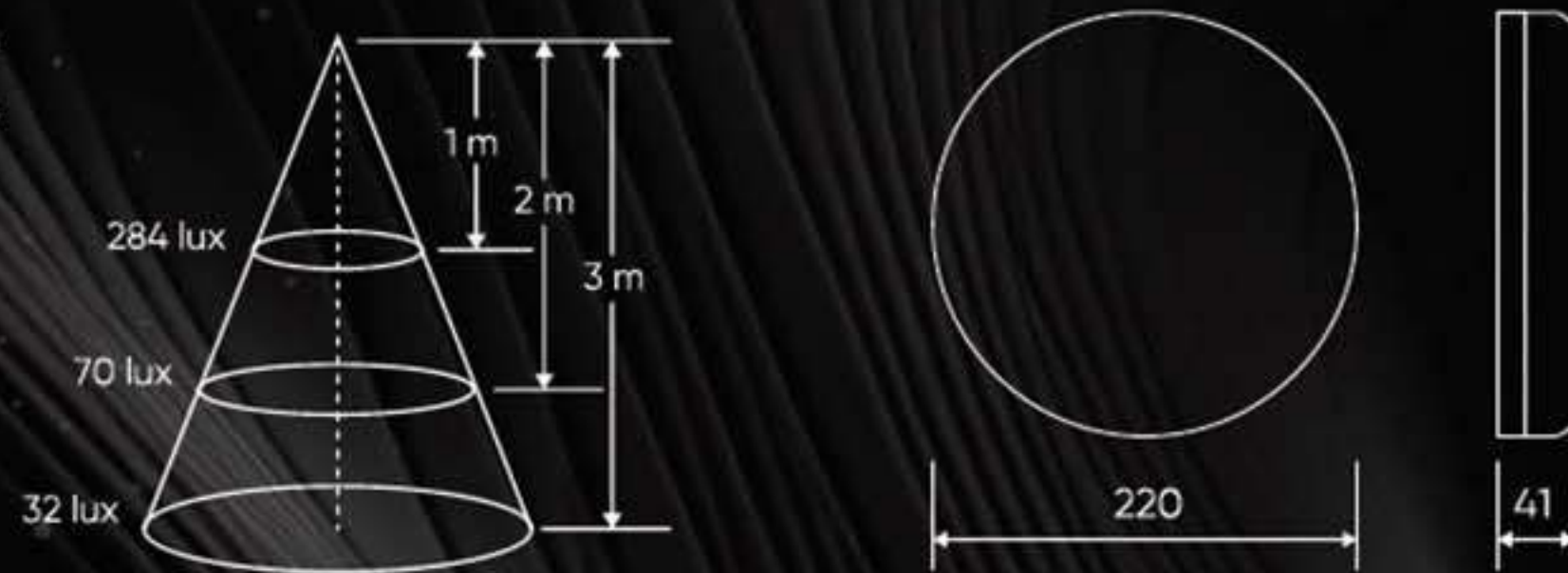
### OTNDM01 220/18W



PHÂN BỐ QUANG



LƯỚI ĐỘ RỌI



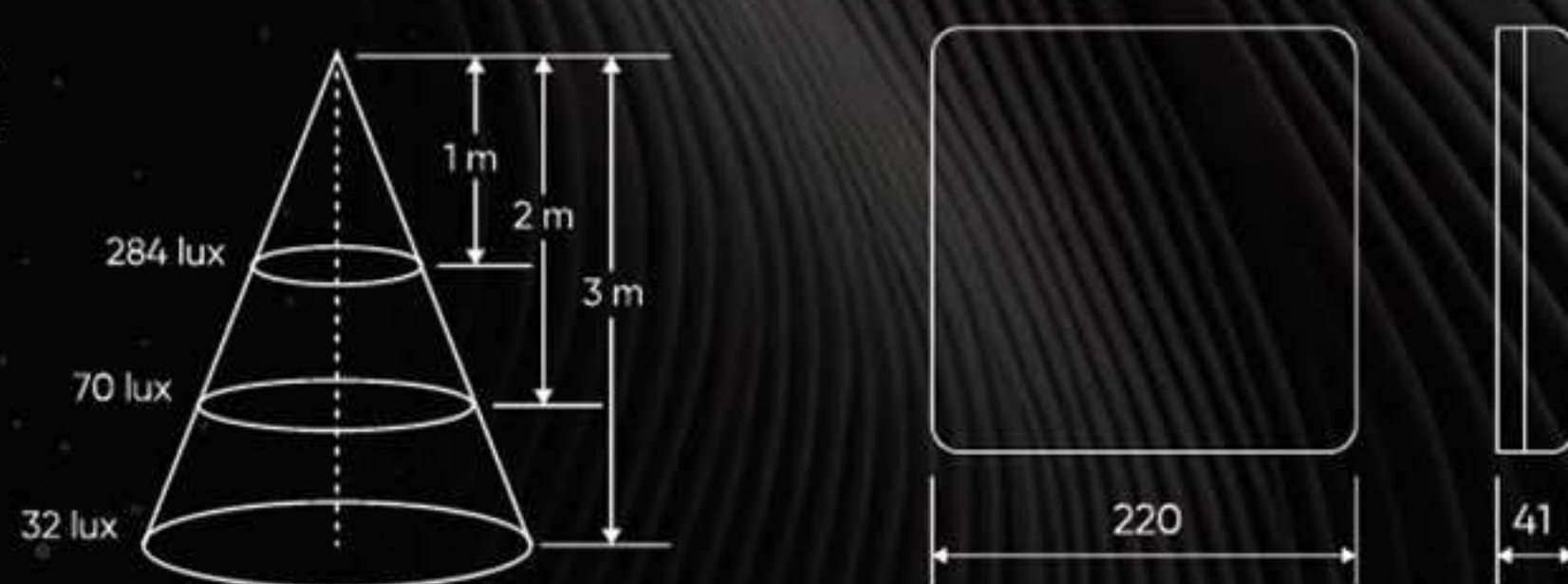
### OTNDM02 220x220/18W



PHÂN BỐ QUANG



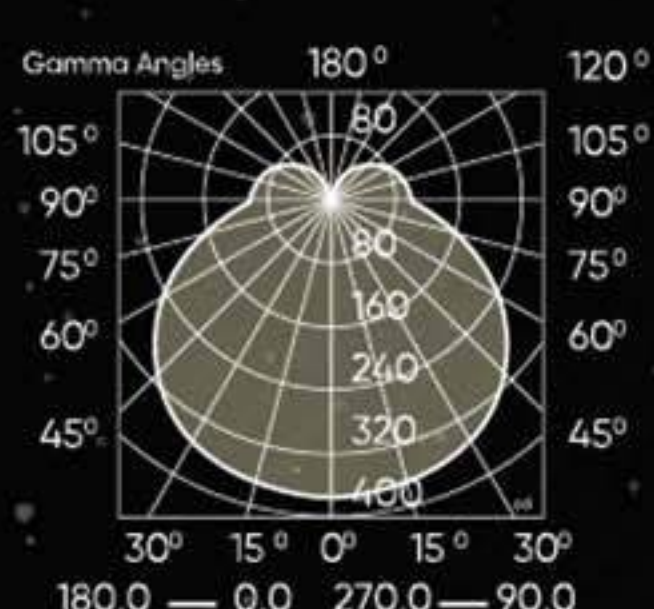
LƯỚI ĐỘ RỌI



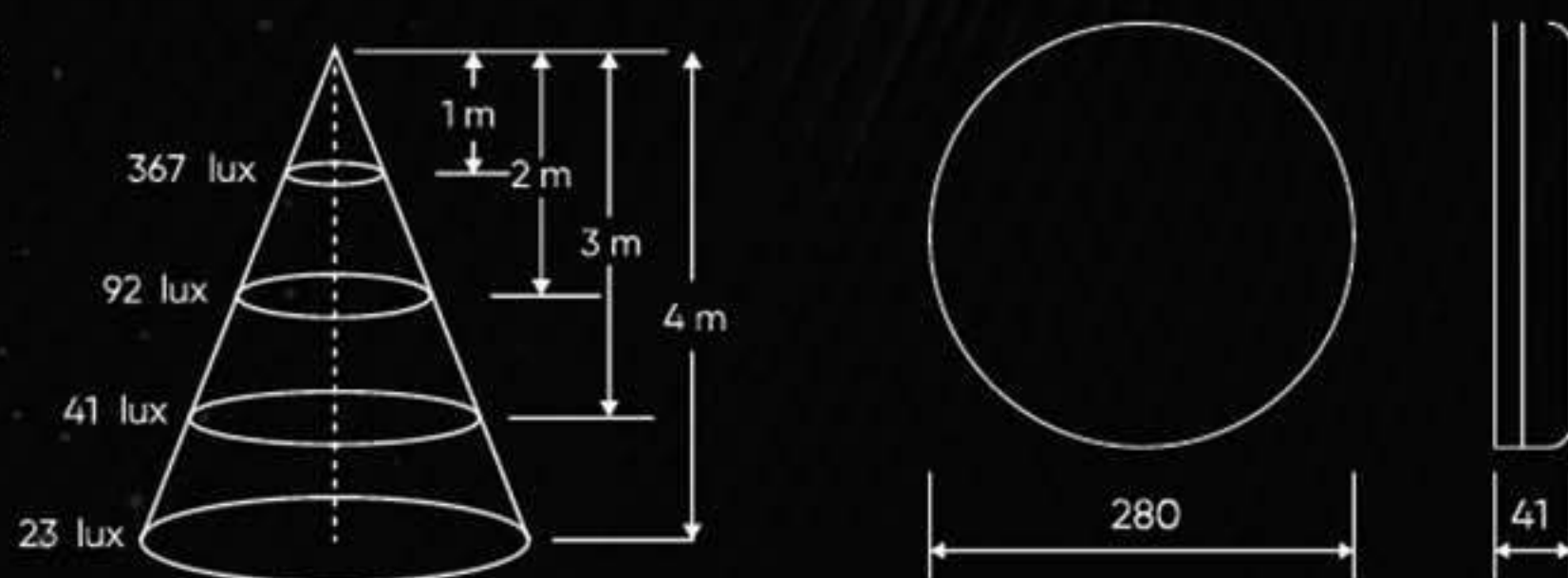
### OTNDM03 300/24W



PHÂN BỐ QUANG



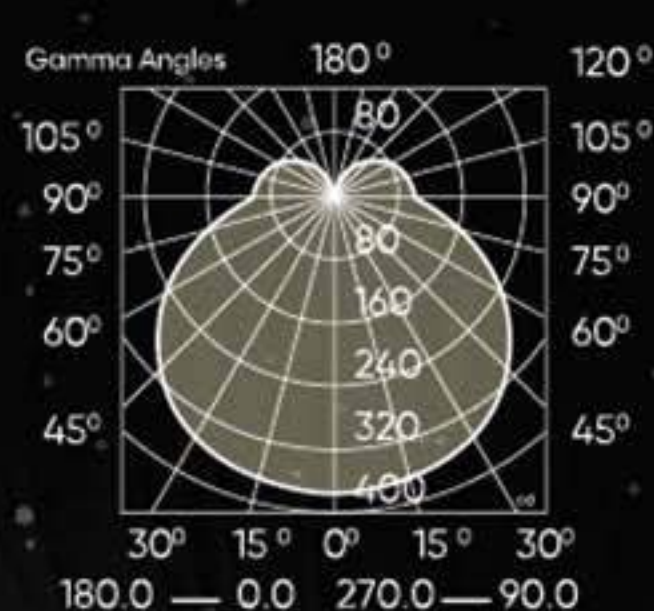
LƯỚI ĐỘ RỌI



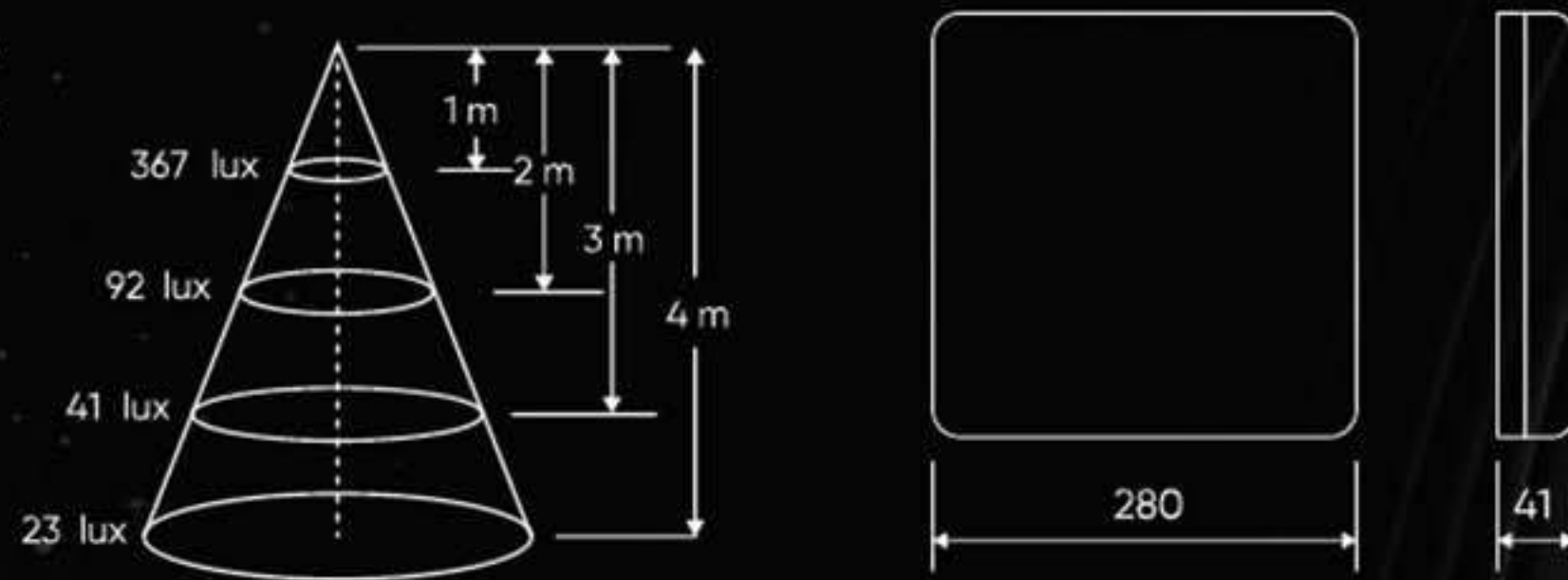
### OTNDM04 300x300/24W



PHÂN BỐ QUANG



LƯỚI ĐỘ RỌI



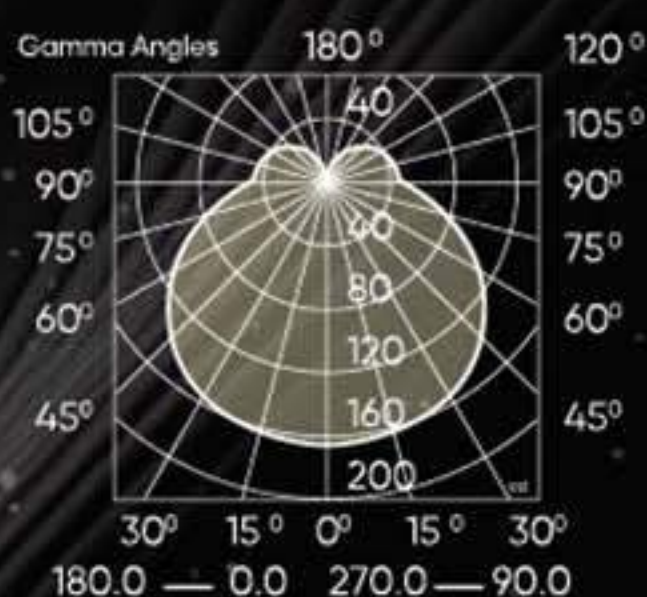
Model	Công suất	Dải điện áp hoạt động	Tần số	Quang thông	Nhiệt độ màu	Chỉ số hoàn màu	Tuổi thọ	Kích thước
	W	V	Hz	lm	K		giờ	mm
OTNDM01 220/18W	18	150÷250	50	1400/1260/1400	6500/3000/4000	80	25000	220x41
OTNDM02 220x220/18W	18	150÷250	50	1400/1260/1400	6500/3000/4000	80	25000	220x220x41
OTNDM03 300/24W	24	150÷250	50	2000/1800/2000	6500/3000/4000	80	25000	280x41
OTNDM04 300x300/24W	24	150÷250	50	2000/1800/2000	6500/3000/4000	80	25000	280x280x41



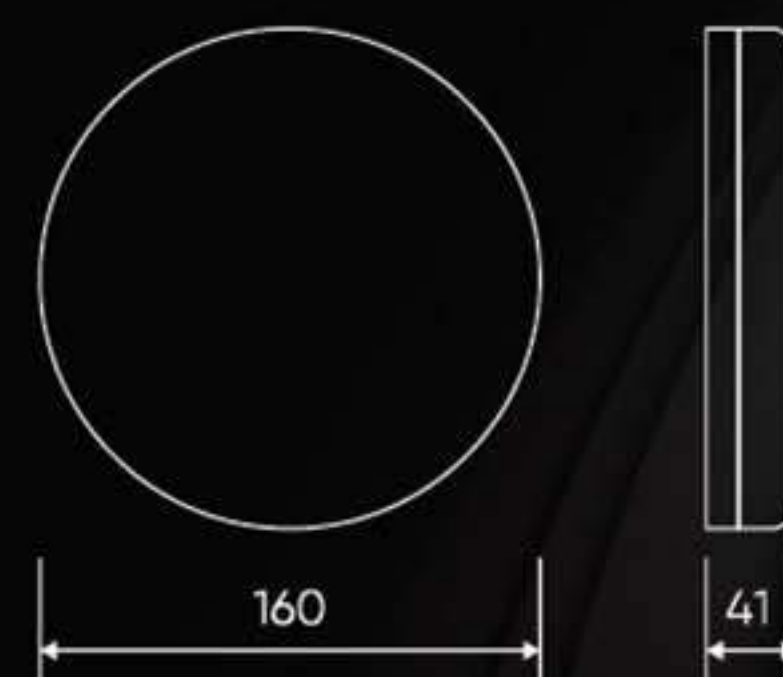
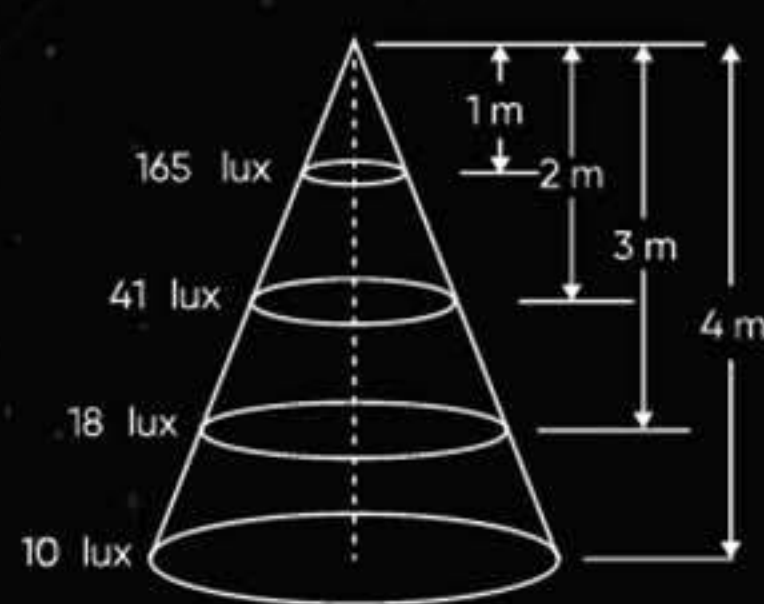
**OTNDM05 170/12W**



PHÂN BỐ QUANG



LƯỚI ĐỘ RƠI



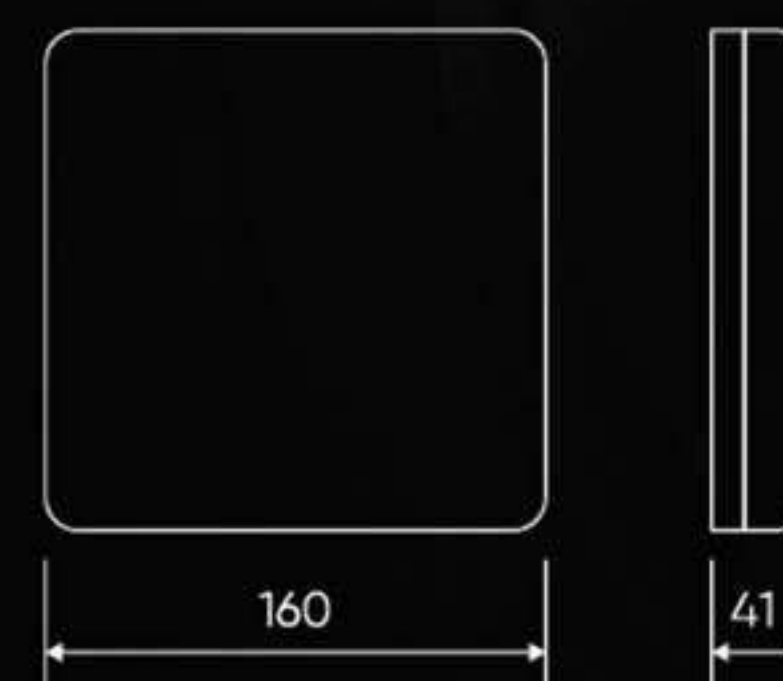
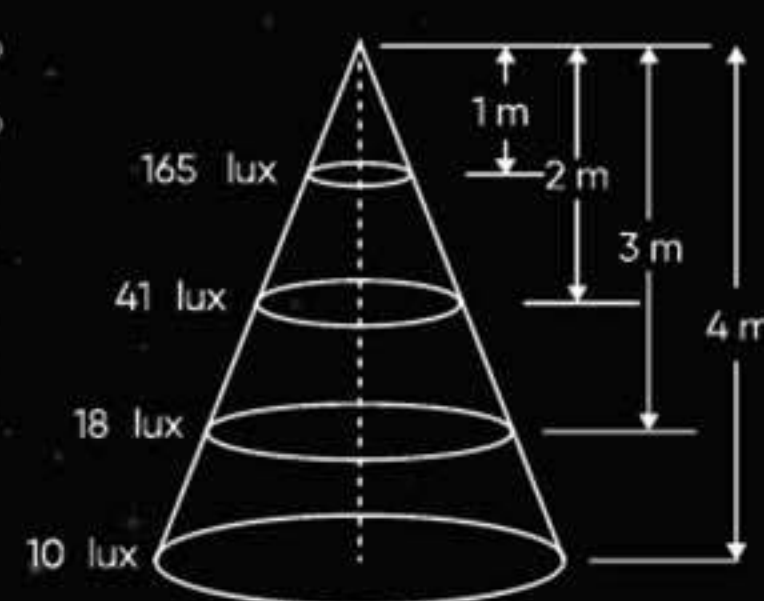
**OTNDM06 170x170/12W**



PHÂN BỐ QUANG



LƯỚI ĐỘ RƠI



Model	Công suất	Dải điện áp hoạt động	Tần số	Quang thông	Nhiệt độ màu	Chỉ số hoàn màu	Tuổi thọ	Kích thước
	W	V	Hz	lm	K		giờ	mm
OTNDM05 170/12W	12	150÷250	50	900/810/900	6500/3000/4000	80	25000	160x41
OTNDM06 170x170/12W	12	150÷250	50	900/810/900	6500/3000/4000	80	25000	160x160x41

# BỘ ĐÈN TUYẾT LED ĐỔI MÀU

Tuổi thọ  
**25.000**  
giờ

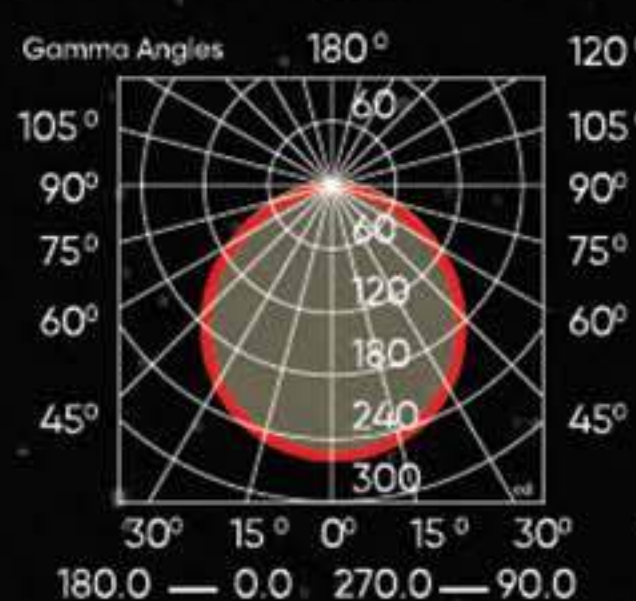
TIẾT KIỀM  
NĂNG LƯỢNG  
Không tia UV, IR

BẢO HÀNH  
**2 NĂM**

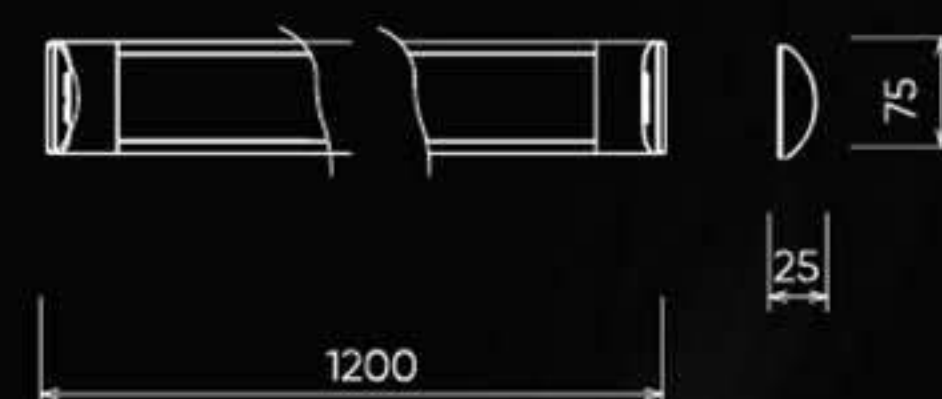
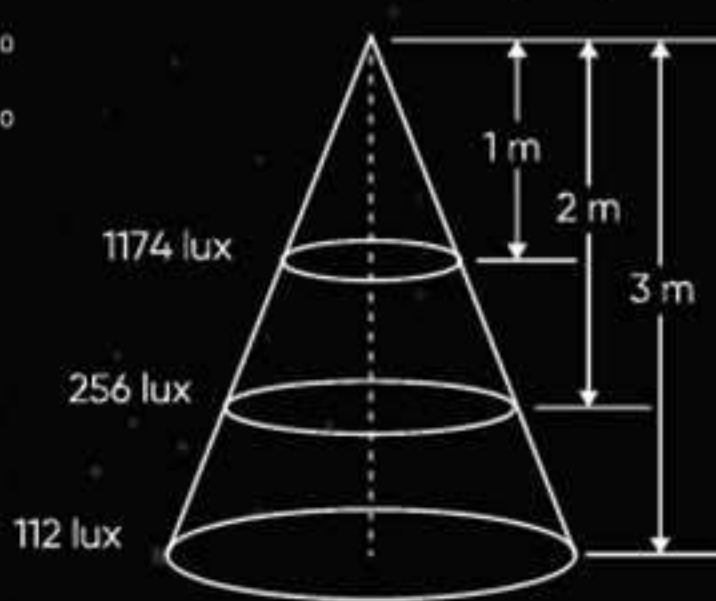
## TLDM01 1200/40W



### PHÂN BỐ QUANG



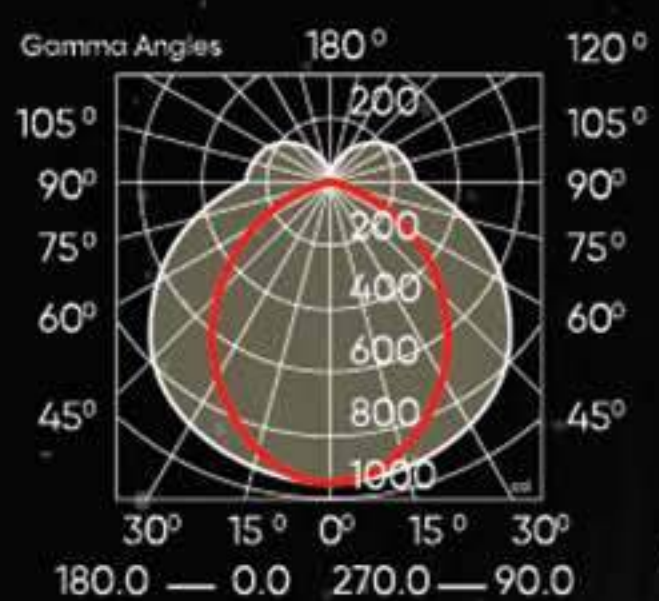
### LƯỚI ĐỘ RỌI



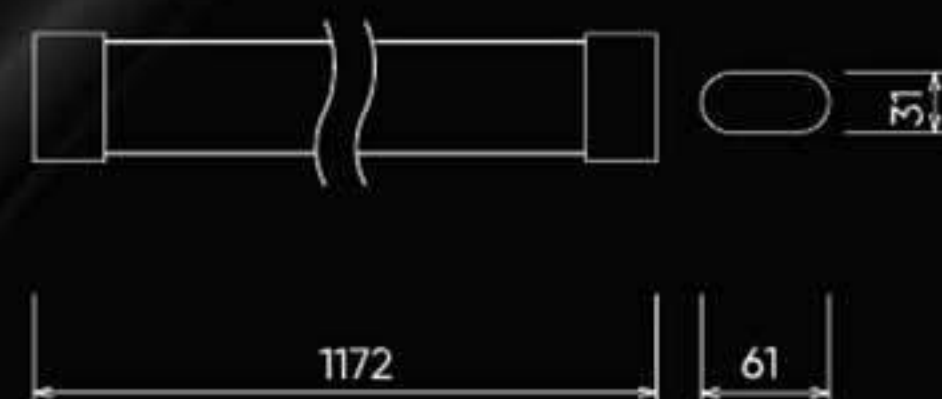
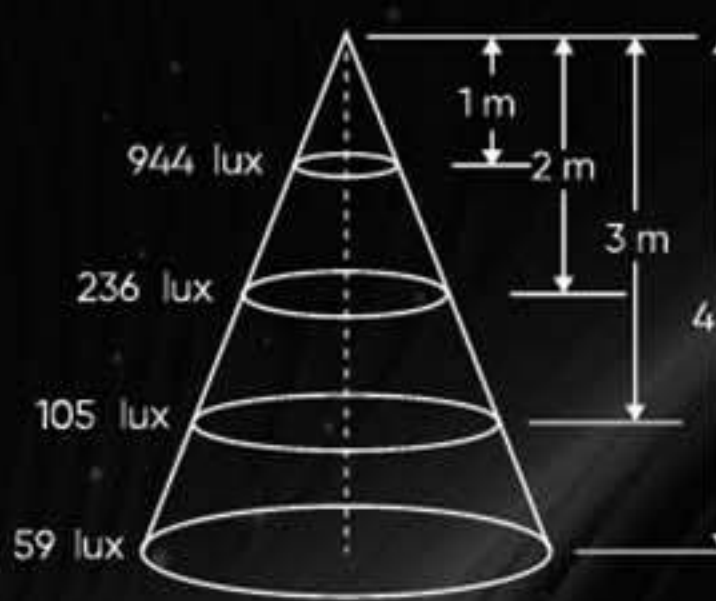
## TLDM02 1200/40W



### PHÂN BỐ QUANG



### LƯỚI ĐỘ RỌI



Model	Công suất	Dải điện áp hoạt động	Tần số	Hệ số công suất	Hiệu suất sáng	Quang thông	Nhiệt độ màu	Chỉ số hoàn màu	Tuổi thọ	Kích thước
	W	V	Hz		lm/W	lm	K		giờ	mm
TLDM01 1200/40W	40	150÷250	50	0.5	110	4400/3960/4400	6500/3000/4000	80	25000	1200x75x25
TLDM02 1200/40W	40	150÷250	50	0.5	110	4400/4000/4400	6500/3000/4000	80	25000	1172x61x31

# ĐÈN LED PANEL TRÒN ĐỔI MÀU

Tuổi thọ  
**25.000**  
giờ

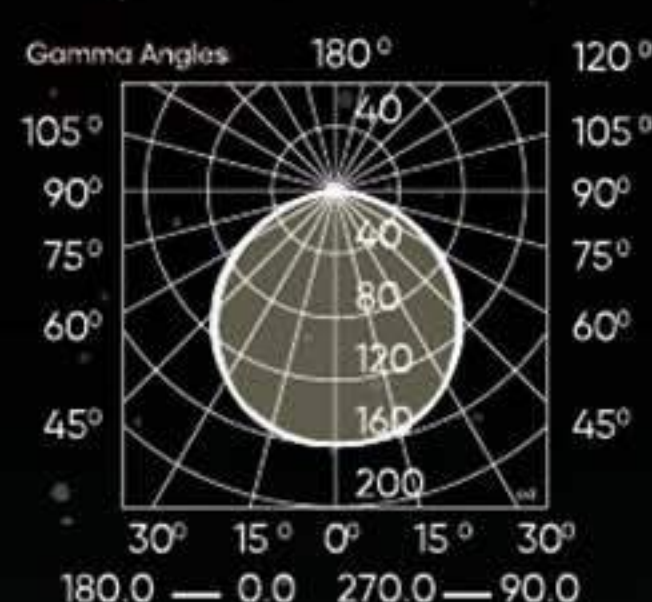
TIẾT KIỆM  
NĂNG LƯỢNG  
Không tia UV, IR

BẢO HÀNH  
**2 NĂM**

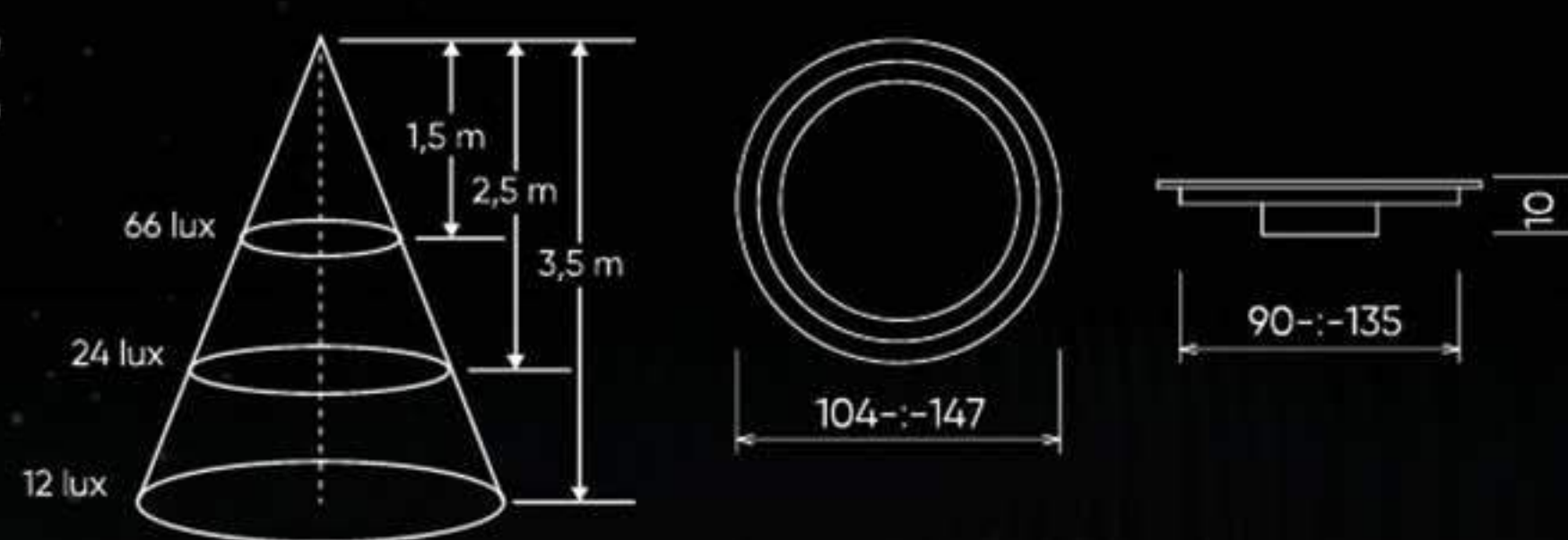
## PNTDM01 - 7W-:-12W



PHÂN BỐ QUANG



LƯỚI ĐỘ RƠI

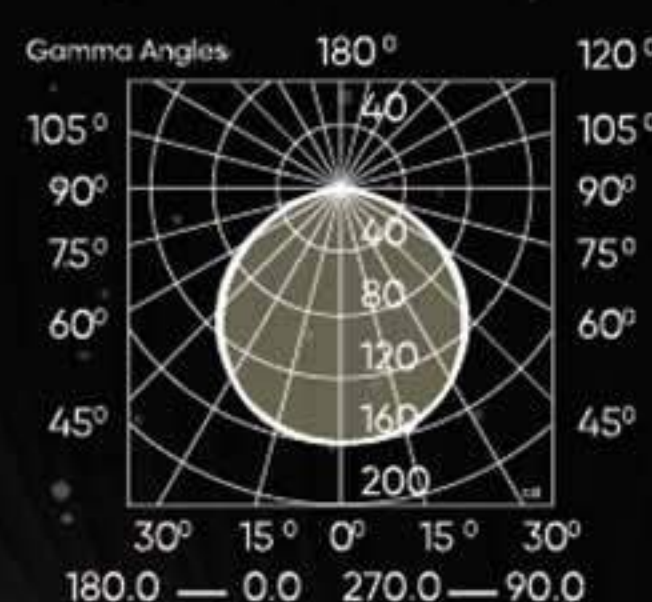


Model	Công suất	Dải điện áp hoạt động	Tần số	Hiệu suất sáng	Quang thông	Nhiệt độ màu	Chỉ số hoàn màu	Tuổi thọ	Kích thước	ĐK khoét trần
	W	V	Hz	lm/W	lm	K		giờ	mm	mm
PNTDM01 90/7W	7	150÷250	50	67/71/64	470/500/450	4000/5000/6500	80	25000	104x10	90
PNTDM01 135/9W	9	150÷250	50	66/75/71	600/680/640	4000/5000/6500	80	25000	122x10	110
PNTDM01 135/12W	12	150÷250	50	62/71/66	750/850/800	4000/5000/6500	80	25000	147x10	135

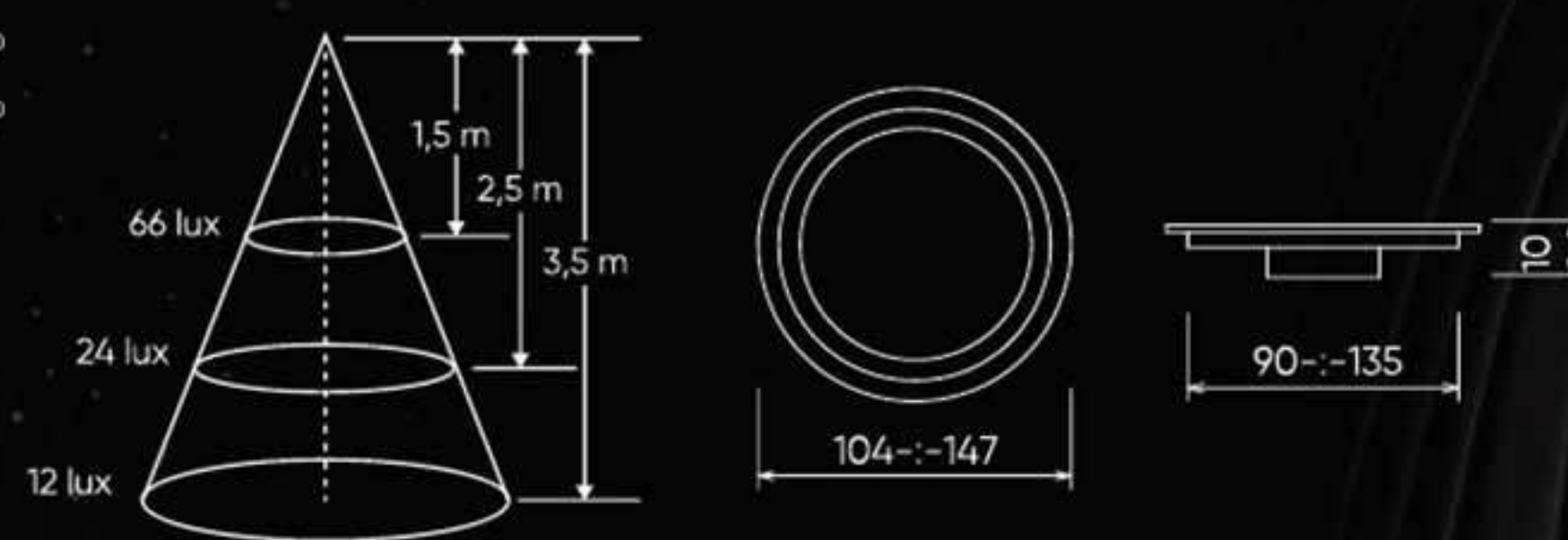
## PNTDM01.2V - 7W-:-12W



PHÂN BỐ QUANG



LƯỚI ĐỘ RƠI



Model	Công suất	Dải điện áp hoạt động	Tần số	Quang thông	Nhiệt độ màu	Chỉ số hoàn màu	Tuổi thọ	Kích thước	ĐK khoét trần
	W	V	Hz	lm	K		giờ	mm	mm
PNTDM01.2V 90/7W	7	150÷250	50	520/470/ 570	6500/4000/5000	80	20000	104x10	90
PNTDM01.2V 110/9W	9	150÷250	50	600/580/ 680	6500/4000/5000	80	20000	122x10	110
PNTDM01.2V 135/9W	9	150÷250	50	640/600/680	6500/4000/5000	80	20000	147x10	135
PNTDM01.2V 135/12W	12	150÷250	50	800/750/850	6500/4000/5000	80	20000	147x10	135

# ĐÈN LED DOWNLIGHT ĐỔI MÀU

Tuổi thọ  
**30.000**  
giờ

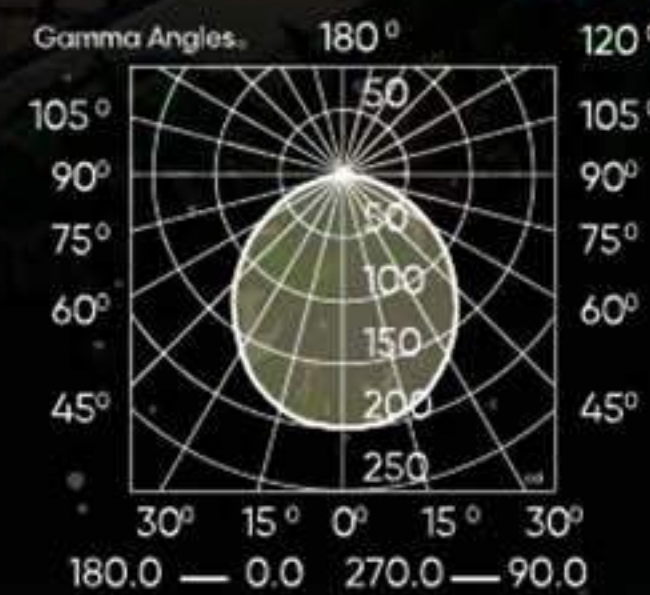
TIẾT KIỆM  
NĂNG LƯỢNG  
Không tia UV, IR

BẢO HÀNH  
**2 NĂM**

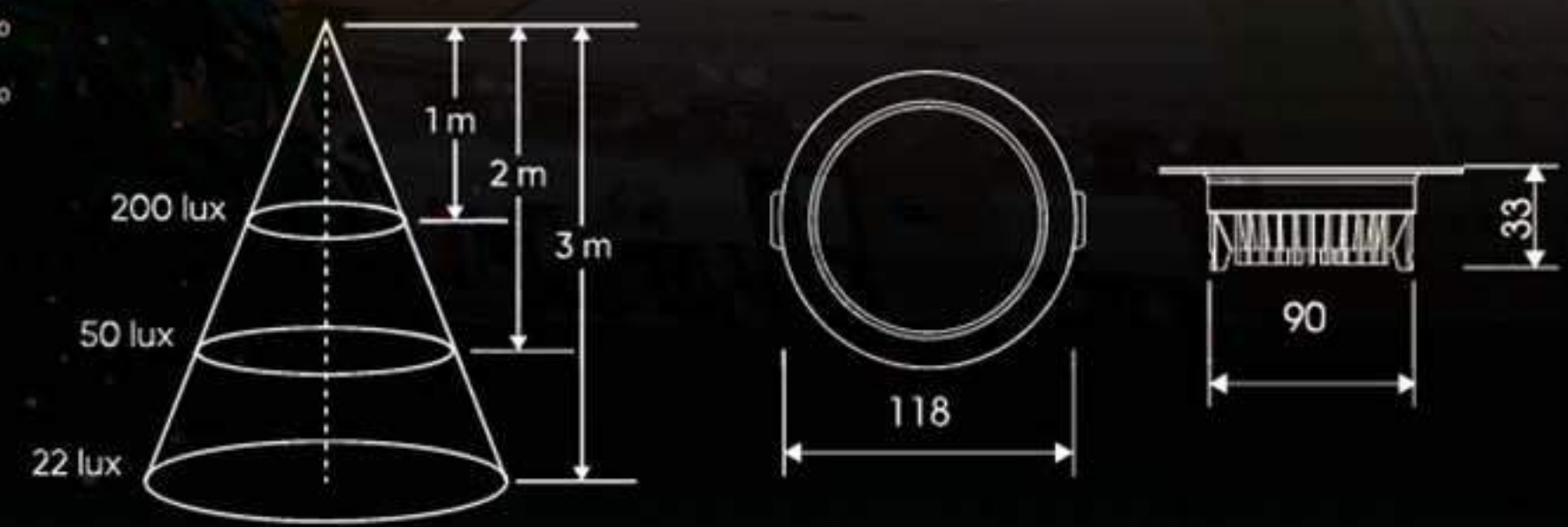
## ATDM01 90/7W--9W



PHÂN BỐ QUANG



LƯỚI ĐỘ RỌI

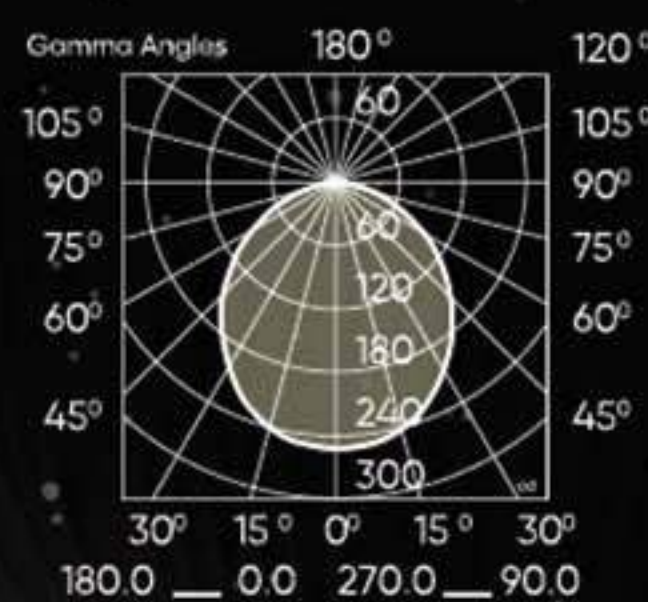


Model	Công suất	Dải điện áp hoạt động	Tần số	Hiệu suất sáng	Quang thông	Nhiệt độ màu	Chỉ số hoàn màu	Tuổi thọ	Kích thước	ĐK khoét trần
	W	V	Hz	lm/W	lm	K		giờ	mm	mm
ATDM01 90/7W	7	150÷250	50	100	700	6500/4000/3000	80	30000	118x33	90

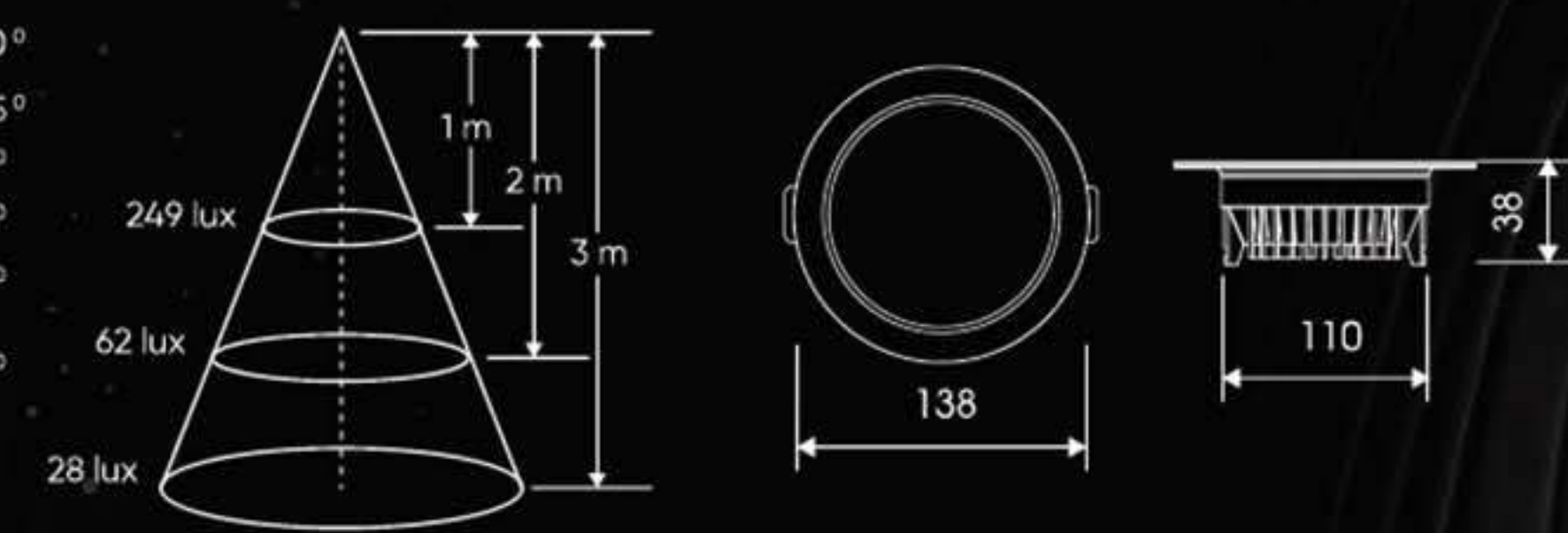
## ATDM01.2V 110/9W--12W



PHÂN BỐ QUANG



LƯỚI ĐỘ RỌI



Model	Công suất	Dải điện áp hoạt động	Tần số	Hiệu suất sáng	Quang thông	Nhiệt độ màu	Chỉ số hoàn màu	Tuổi thọ	Kích thước	ĐK khoét trần
	W	V	Hz	lm/W	lm	K		giờ	mm	mm
ATDM01.2V 110/9W	9	150÷250	50	100	900	6500/4000/3000	80	25000	138x36	110
ATDM01.2V 110/12W	12	150÷250	50	100	1200	6500/4000/3000	80	25000	138x36	110

# ĐÈN LED PHA ĐỔI MÀU

Tuổi thọ  
**30.000**  
giờ

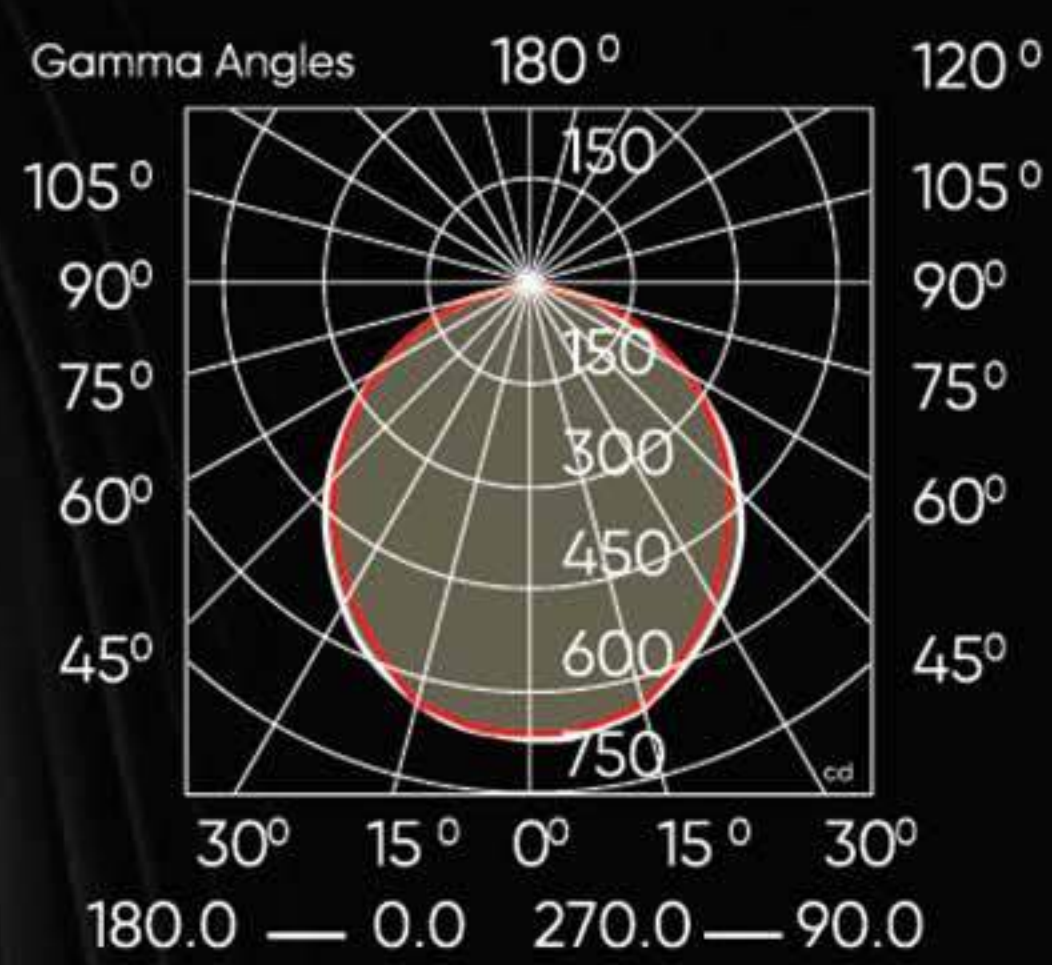
TIẾT KIỂM  
NĂNG LƯỢNG  
Không tia UV, IR

BẢO HÀNH  
**2 NĂM**

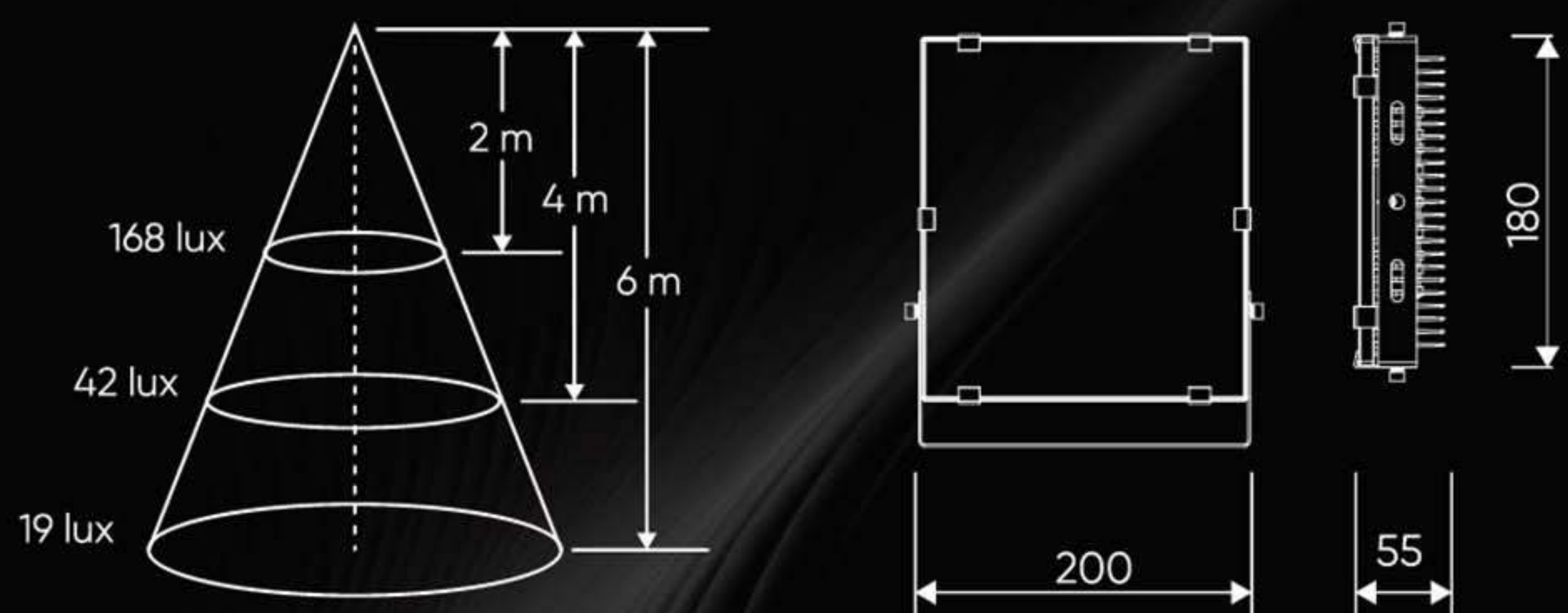


## DPDM01 20W

### PHÂN BỐ QUANG



### LƯỚI ĐỘ RỌI



Model	Công suất	Dải điện áp hoạt động	Hệ số công suất	Dòng điện đầu vào	Màu ánh sáng	Số cảnh chiếu sáng cài sẵn	Cấp bảo vệ	Tuổi thọ	Kích thước (DxRxH)
	W	V		A				giờ	mm
DPDM01 20W	20	150÷250	0.5	0.25	RGB	10	IP66	30000	200x180x55

\*Có thể kết hợp với bộ Timer để tự động đổi màu ánh sáng



ABINO

Abino - Light for life

# ĐÈN LED DÂY ĐỔI MÀU

Tuổi thọ  
**25.000**  
giờ

TIẾT KIỀM  
NĂNG LƯỢNG  
Không tia UV, IR

BẢO HÀNH  
**2 NĂM**

## DLDM01 1000/9W

Chiều dài tối thiểu có thể cắt: 1m

1 bộ đèn LED dây cuộn 50m kèm theo 01 nguồn Driver, 02 gen co nhiệt, 01 đầu bịt, 100 tai cài cố định

Model	Công suất	Dải điện áp hoạt động	Hệ số công suất	Cấp bảo vệ	Quang thông	Nhiệt độ màu	Chỉ số hoàn màu	Tuổi thọ	Cuộn	Kích thước (RxC)
	W	V			lm	K		giờ	m	mm
DLDM01 1000/9W	9	150÷250	0.5	IP65	600	3000/4000/6500	80	25000	50-100	18x10



# ĐÈN LED DÂY

Tuổi thọ  
**30.000**  
giờ

TIẾT KIỆM  
NĂNG LƯỢNG  
Không tia UV, IR

BẢO HÀNH  
**2 NĂM**

CÔNG TY CỔ PHẦN VẬT TƯ CÔNG NGHIỆP BAMBO





## ▶ ĐÈN LED DÂY CHIẾU SÁNG

**DLDM02 1000/7W (9W, 12W)**

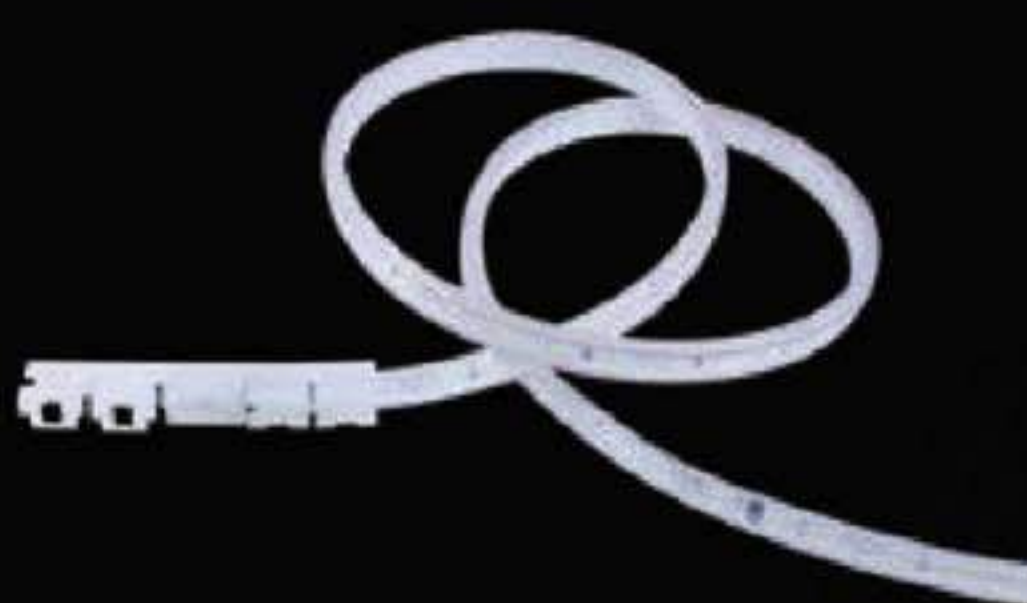
## ▶ BỘ PHỤ KIỆN LED DÂY

Bộ phụ kiện nối dài  
Đèn LED dây LD01 1000/7W



Cấp bảo vệ: IP65  
Số lượng/ thùng (cái): 50

Bộ phụ kiện nối dài  
Đèn LED dây LD01 1000/9W



Cấp bảo vệ: IP65  
Số lượng/ thùng (cái): 50

Bộ phụ kiện nối dài  
Đèn LED dây LD01 ĐM 1000/9W



Cấp bảo vệ: IP65  
Số lượng/ thùng (cái): 50

## ▶ BỘ DRIVER LED DÂY

**DRV-DL01 1000/7W (9W)**



Công suất Max (W):	500
Điện áp vào (VAC):	150 ÷ 250
Điện áp ra (VDC):	150 ÷ 250
Nhiệt độ làm việc (°C):	-10 ÷ 40
Cấp bảo vệ:	IP65

**DRV-DL01 ĐM 1000/9W**



Công suất Max (W):	500
Điện áp vào (VAC):	150 ÷ 250
Điện áp ra (VDC):	150 ÷ 250
Nhiệt độ làm việc (°C):	-10 ÷ 40
Cấp bảo vệ:	IP65

**Lưu ý: 1 Bộ Driver chỉ sử dụng cho tối đa 25m**

# ĐÈN LED DOWNLIGHT COB ĐỔI MÀU

Tuổi thọ  
**30.000**  
giờ

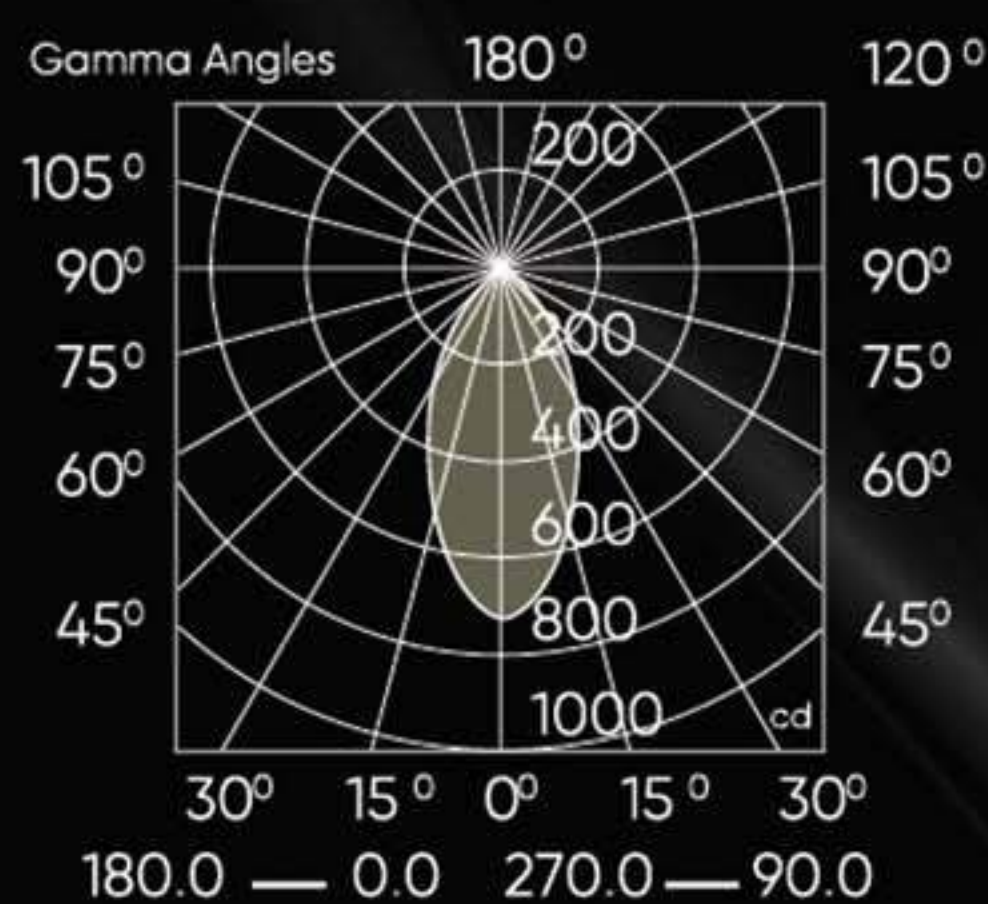
TIẾT KIỆM  
NĂNG LƯỢNG  
Không tia UV, IR

BẢO HÀNH  
**2 NĂM**

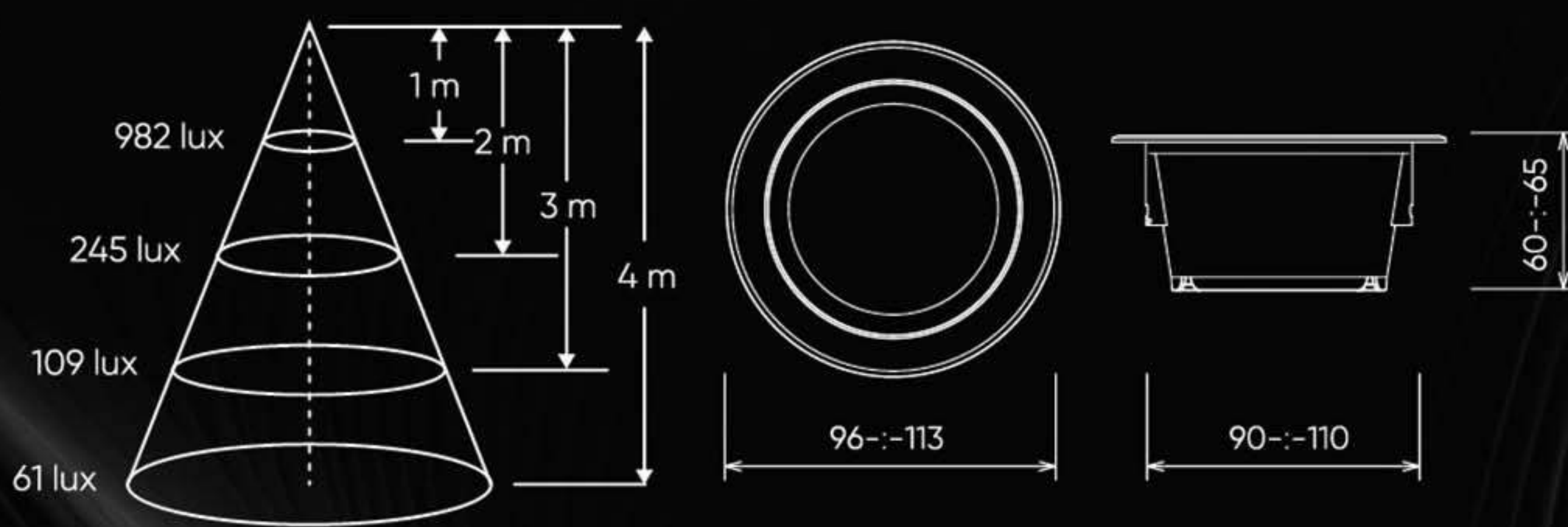
**DNCDM01 - 7W-:-12W**



## PHÂN BỐ QUANG



## LƯỚI ĐỘ RỌI



Model	Công suất	Dải điện áp hoạt động	Tần số	Hiệu suất sáng	Quang thông	Nhiệt độ màu	Chỉ số hoàn màu	Tuổi thọ	Kích thước	ĐK khoét trần
	W	V	Hz	lm/W	lm	K		giờ	mm	mm
DNCDM01 90/7W	7	150÷250	50	90	630/580/560	6500/3000/4000	80	20000	96x60	90
DNCDM01 110/9W	9	150÷250	50	95	860/800/770	6500/3000/4000	80	20000	113x65	110
DNCDM01 110/12W	12	150÷250	50	95	1140/1050/1020	6500/3000/4000	80	20000	113x65	110

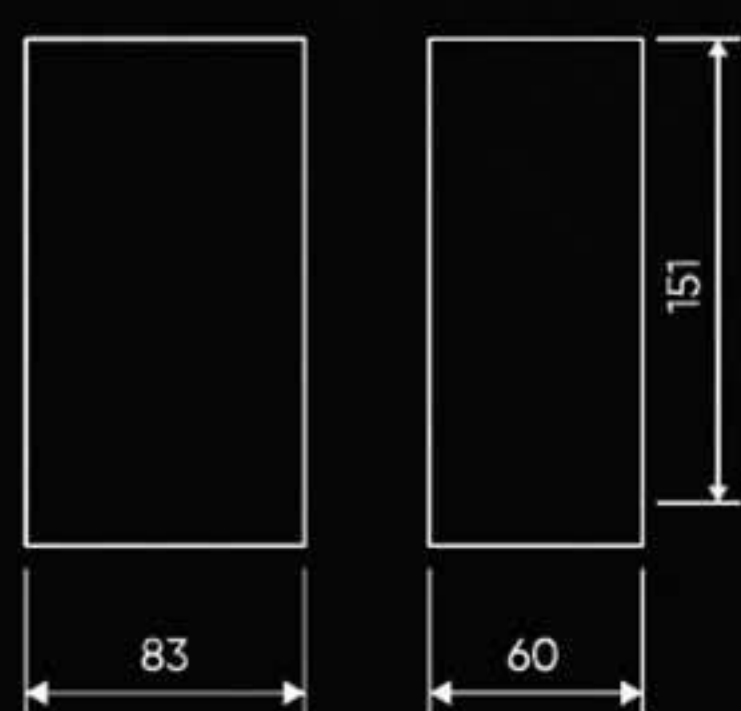


# ĐÈN LED ỐP TƯỜNG ĐỔI MÀU

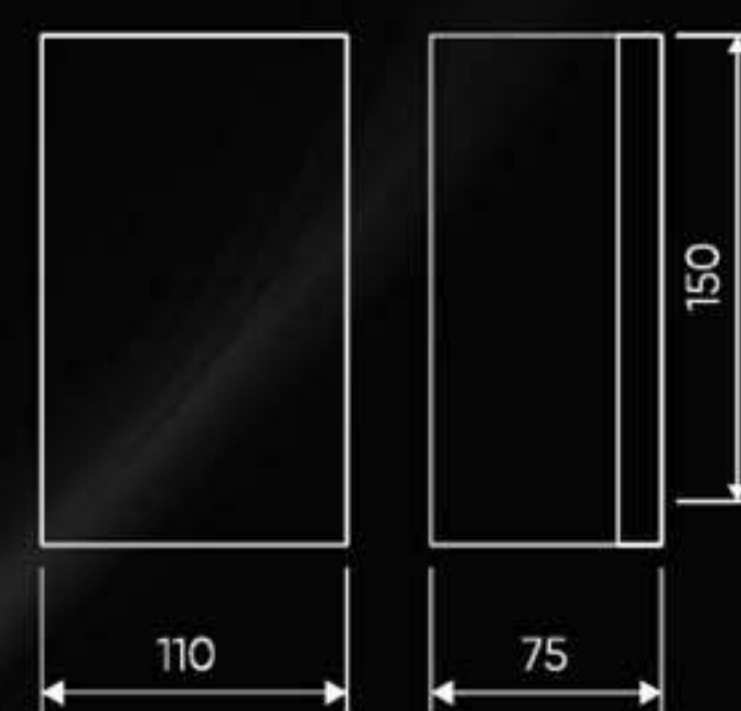
Tuổi thọ  
**25.000**  
giờ

TIẾT KIỀM  
NĂNG LƯỢNG  
Không tia UV, IR

BẢO HÀNH  
**2 NĂM**



**OTNDM01 83x60/6W**



**OTNDM02 110x75/6W**

Model	Công suất	Dải điện áp hoạt động	Hệ số công suất	Quang thông	Nhiệt độ màu	Chỉ số hoàn màu	Tuổi thọ	Kích thước (DxRxC)
	W	V		lm	K		giờ	mm
OTNDM01 83x60/6W	6	150÷250	0.5	350	6500/3000/4000	85	20000	83x60x151
OTNDM02 110x75/6W	6	150÷250	0.5	200	6500/3000/4000	85	20000	110x75x150



# ĐÈN LED PANEL DỰ PHÒNG

Tuổi thọ  
**30.000**  
giờ

**TIẾT KIỆM**  
NĂNG LƯỢNG  
Không tia UV, IR

**BẢO HÀNH**  
**2 NĂM**

CÔNG TY CỔ PHẦN VẬT TƯ CÔNG NGHIỆP BAMBO





# ĐÈN LED DOWNLIGHT DỰ PHÒNG

Tuổi thọ  
**25.000**  
giờ

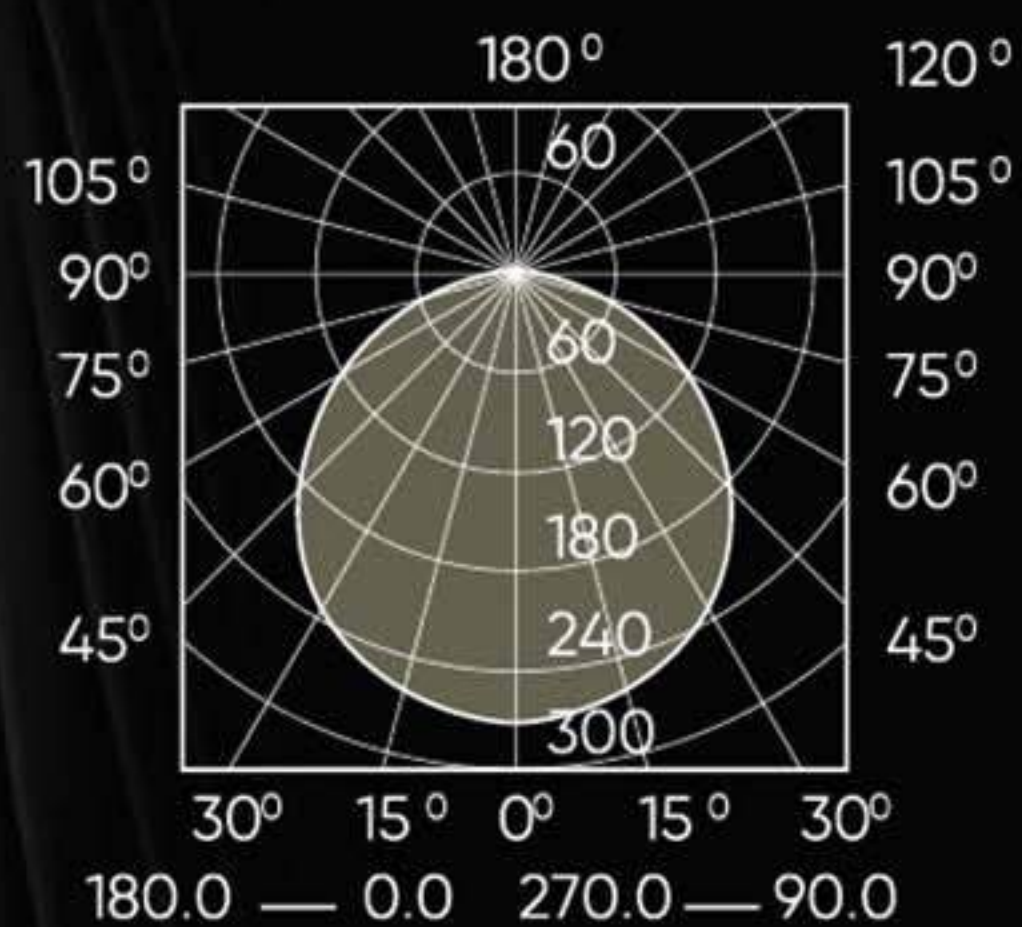
TIẾT KIỆM  
NĂNG LƯỢNG  
Không tia UV, IR

BẢO HÀNH  
**2 NĂM**

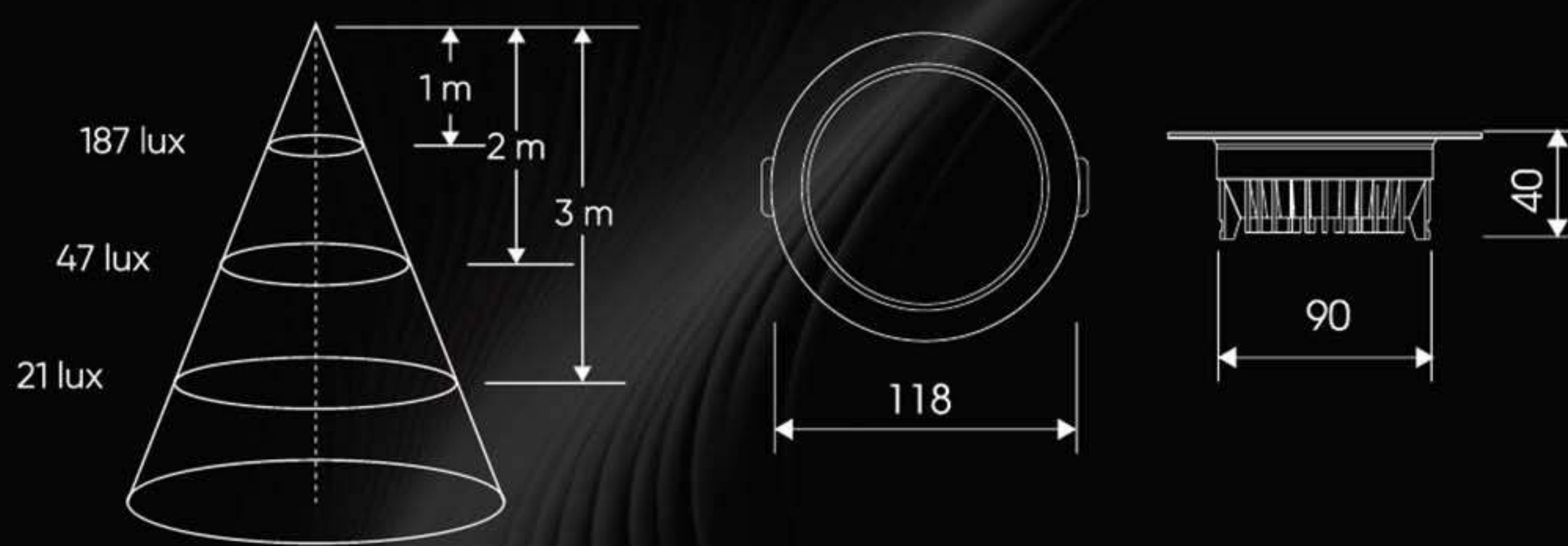
**DLDP01 90/(7W-:-12W)**



## PHÂN BỐ QUANG



## LƯỚI ĐỘ RỌI



# ĐÈN LED ỒP TRẦN DỰ PHÒNG



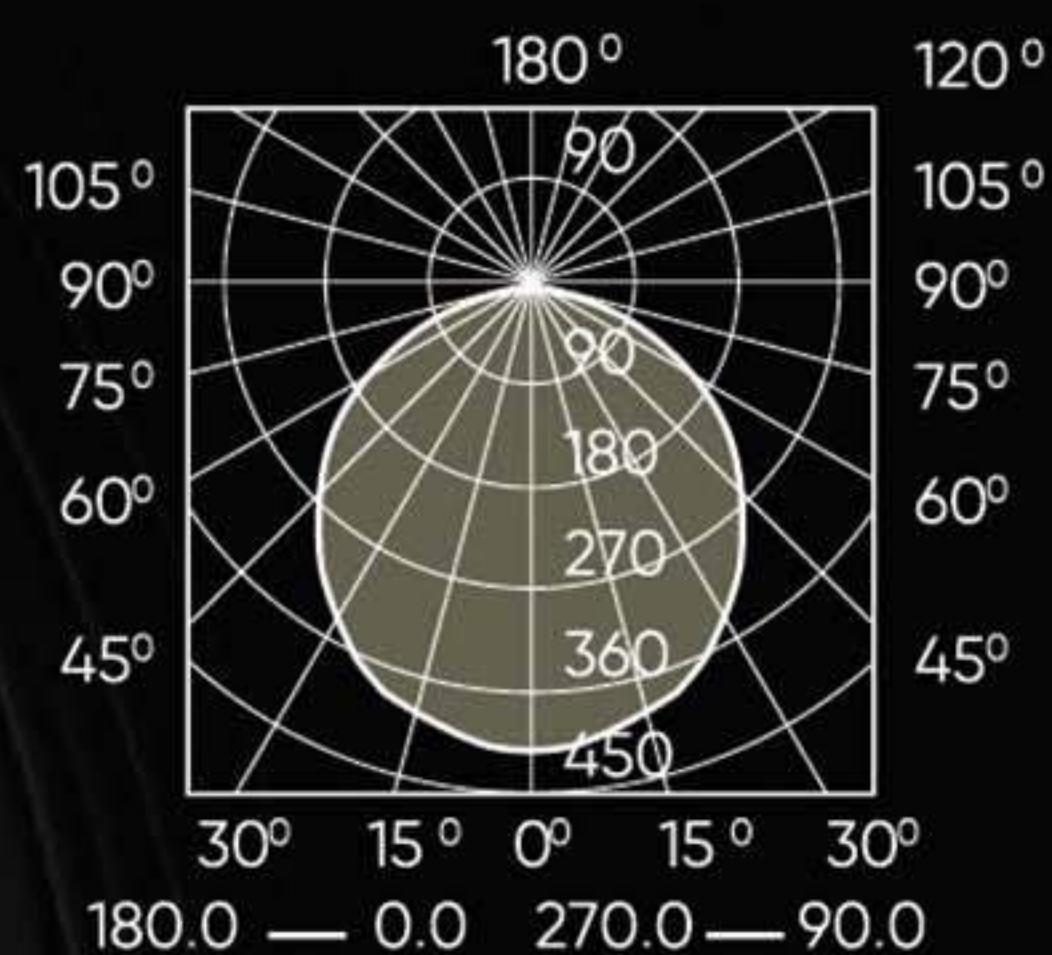
Tuổi thọ  
**20.000**  
giờ

TIẾT KIỆM  
NĂNG LƯỢNG  
Không tia UV, IR

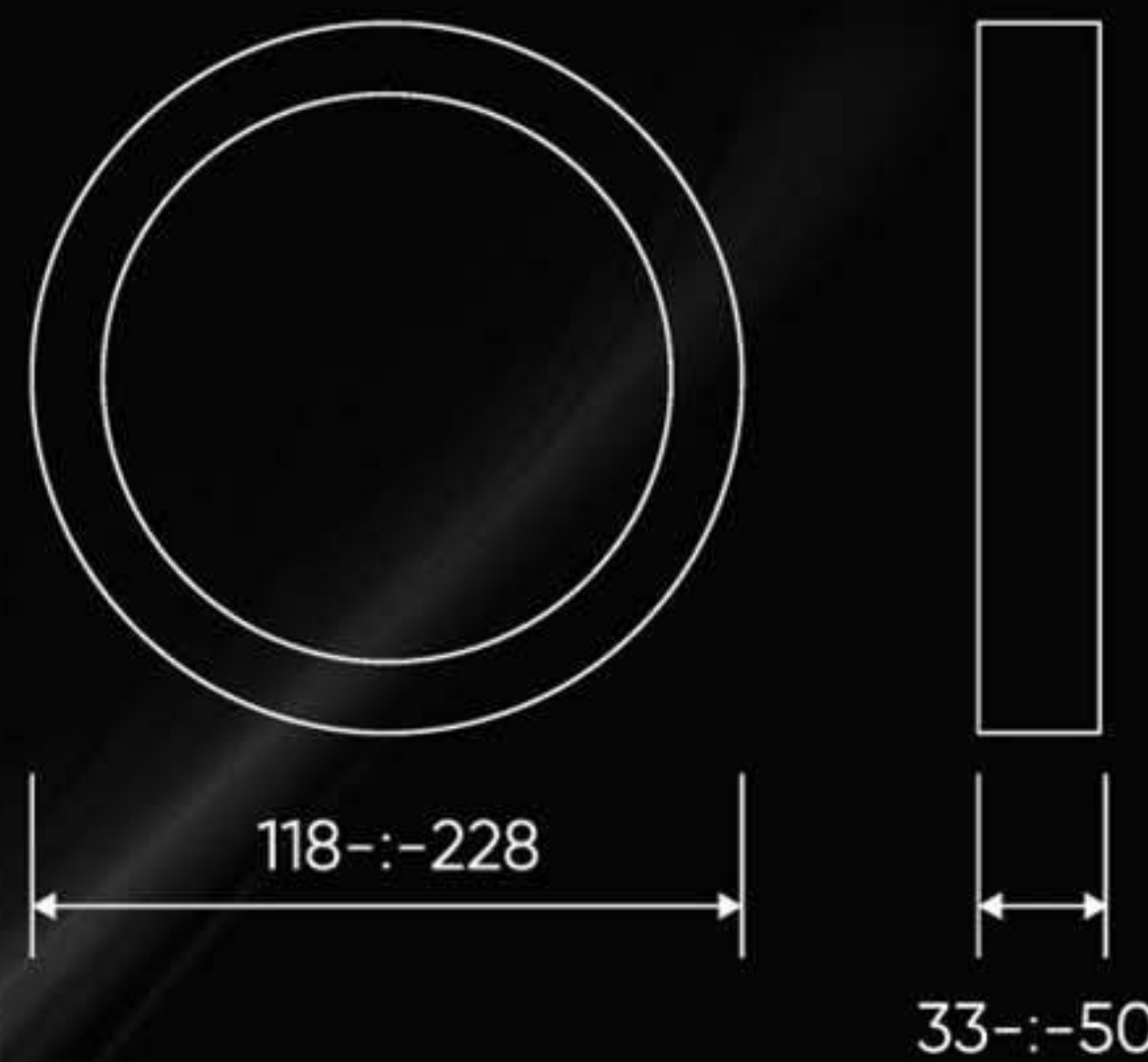
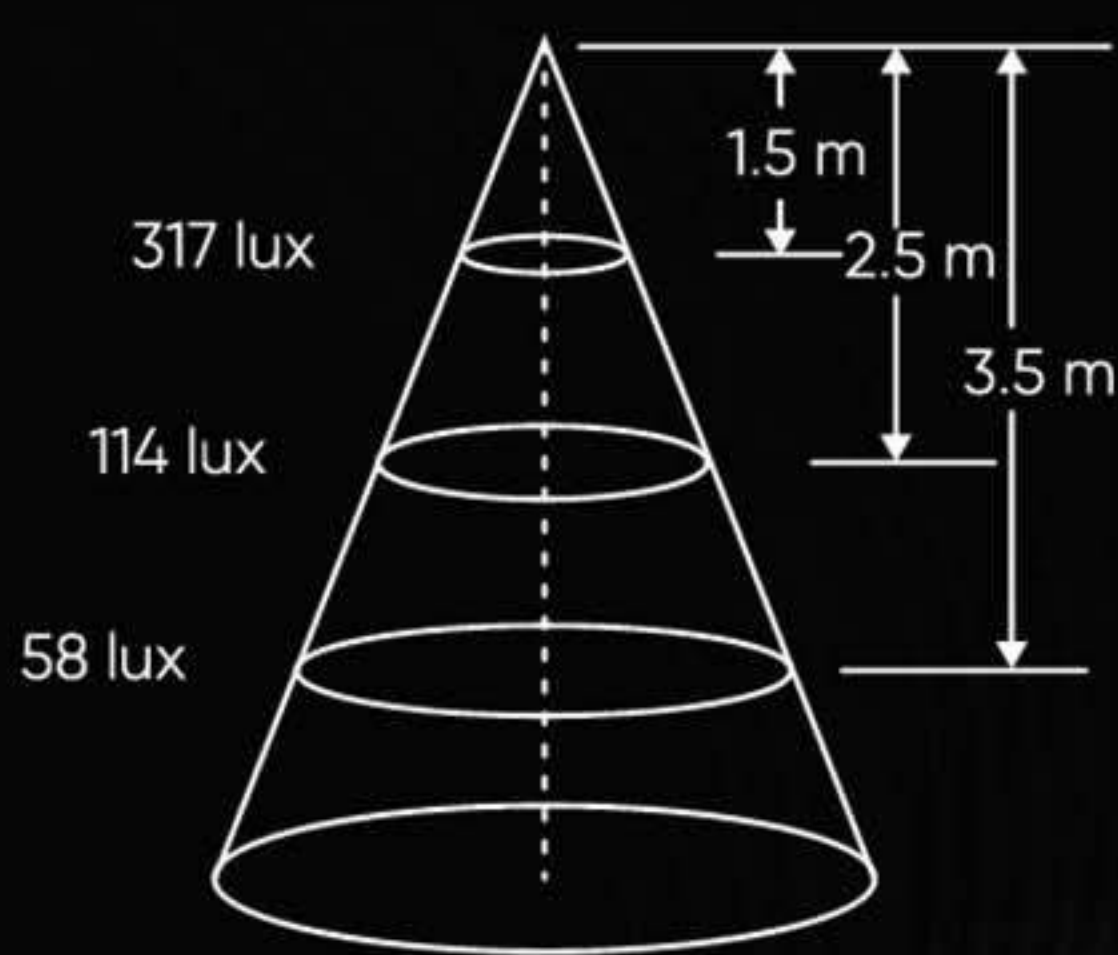
BẢO HÀNH  
**2 NĂM**

**OTDP01 - 7W-:-24W**

## PHÂN BỐ QUANG



## LƯỚI ĐỘ RỌI



Model	Công suất	Điện áp danh định	Thời gian chiếu sáng dự phòng	Thời gian nạp đầy pin	Nhiệt độ màu	Quang thông Power on	Quang thông Power off	Pin	Tuổi thọ	Kích thước
	W	V	giờ	giờ	K	lm	lm		giờ	mm
OTDP01 90/7W	7	220/50-60	2	12÷15	6500	500	440	Lithium	20000	118x40
OTDP01 110/9W	9	220/50-60	2	12÷15	6500	700	440	Lithium	20000	138x50
OTDP01 110/12W	12	220/50-60	2	12÷15	6500	930	550	Lithium	20000	138x50
OTDP01 300/24W	24	220V/50Hz	2	12÷15	6500	900	480	-	15000	288x33



ABINO

Abino - Light for life





# ĐÈN LED CHỈ DẪN & KHẨN CẤP

Tuổi thọ  
15.000  
giờ

TIẾT KIỆM  
NĂNG LƯỢNG  
Không tia UV, IR

BẢO HÀNH  
2 NĂM

CÔNG TY CỔ PHẦN VẬT TƯ CÔNG NGHIỆP BAMBO

**EXIT01 40x20/2.2 W (1 mặt/2 mặt)**



**ATKC01 90/5W**



**OTKC01 2W**



**OTKC02 10W**



**OTKC04 6W, OTKC03 8W**



Model	Công suất	Nguồn điện danh định	Thời gian chiếu sáng dự phòng	Quang thông max	Pin	Thời gian nạp đầy pin	Tuổi thọ	Kích thước (DxRxH)	Đường kính khoét lỗ
	W	V/Hz	giờ	lm		giờ	giờ	mm	mm
EXIT01 40x20/2.2W (1 mặt/2 mặt)	2.2	220/50	3	-	3.7VDC - 1.2Ah	20	15000	395x25x202	
ATKC01 90/5W	5	220/50	≥2	310	3.7VDC - 1.2Ah	24	15000	Ø118x40	90
OTKC01 2W	2	220/50					15000	258x265x50	
OTKC04 6W	6	220/50	6 (1 bóng) 3 (2 bóng)	500	3.7VDC - 1.2Ah	24	15000	223x195x55	
OTKC03 8W	8	220/50	6 (1 bóng) 3 (2 bóng)	1200	3.7VDC - 1.2Ah	24	15000	265x60x260	
OTKC02 10W	10	220/50	6 (1 bóng) 3 (2 bóng)	1000	3.7VDC - 1.2Ah	24	15000	-	



# BÓNG ĐÈN LED BULB

Tuổi thọ  
**30.000**  
giờ

TIẾT KIỆM  
NĂNG LƯỢNG  
Không tia UV, IR

BẢO HÀNH  
**2 NĂM**

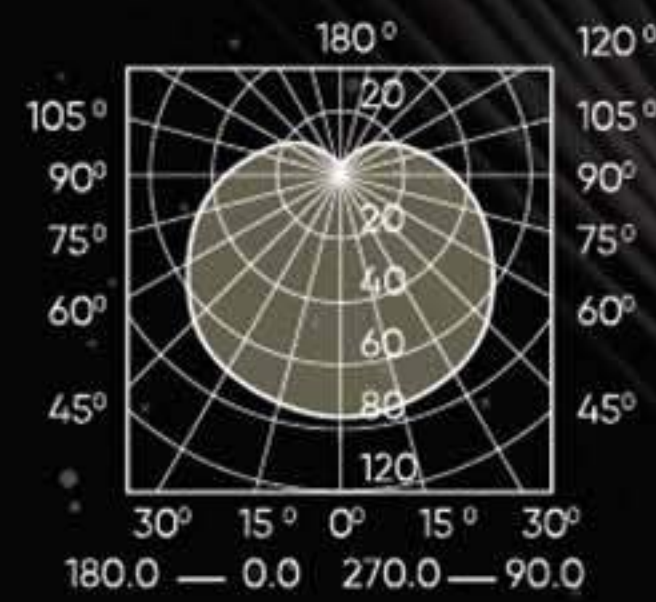
CÔNG TY CỔ PHẦN VẬT TƯ CÔNG NGHIỆP BAMBO

## ► BÓNG ĐÈN LED BULB

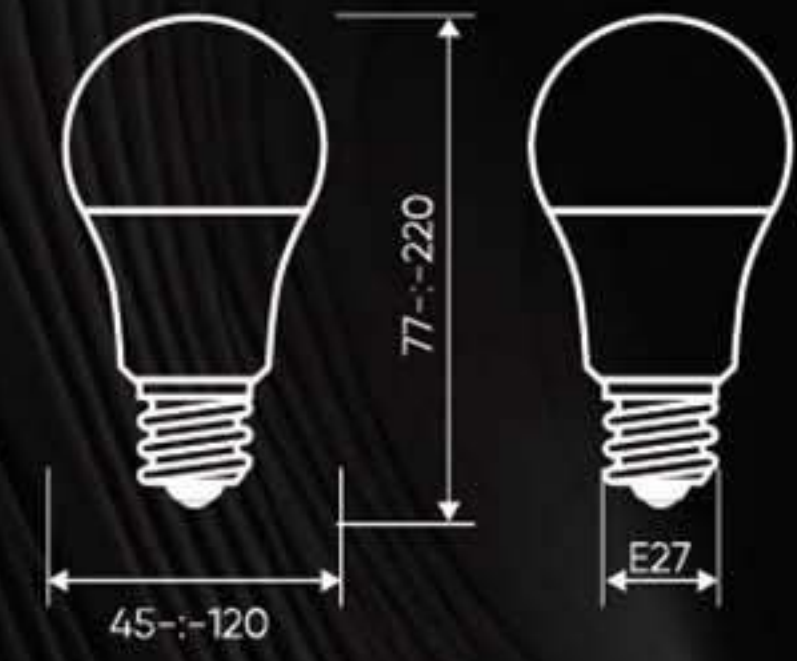
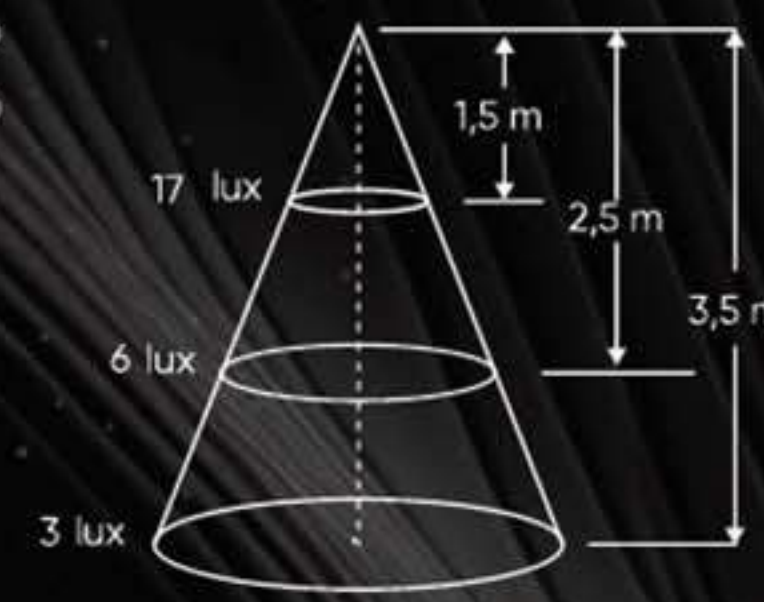
### BLB01 - 3W -:-30W



PHÂN BỐ QUANG



LƯỚI ĐỘ RƠI



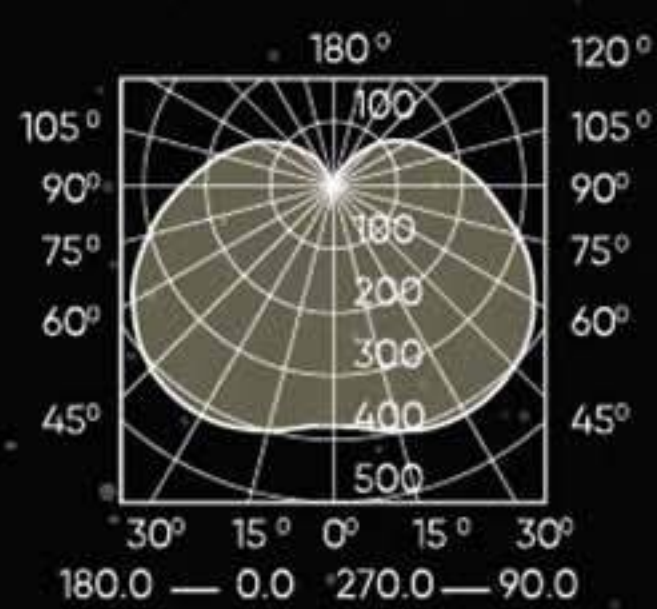
Model	Công suất	Dải điện áp hoạt động	Hệ số công suất	Hiệu suất sáng	Quang thông	Nhiệt độ màu	Chỉ số hoàn màu	Tuổi thọ	Kích thước (øxC)
	W	V		lm/W	lm	K		giờ	mm
BLB01/3W	3	150÷250	0.5	90-95	270/285	3000/4000/6500	83	20000	45x77
BLB01/7W	7	150÷250	0.5	80-90	560/630	3000/4000/6500	83	20000	60x108
BLB01/9W	9	150÷250	0.5	80-90	720/810	3000/4000/6500	83	20000	60x108
BLB01/12W	12	150÷250	0.5	85-90	1020-1080	3000/4000/6500	83	20000	70x138
BLB01/20W	20	150÷250	0.5	90-95	1800-1900	3000/4000/6500	83	20000	95x187
BLB01/30W	30	150÷250	0.5	85-95	2550-2850	3000/4000/6500	83	20000	120x220

## ► BÓNG ĐÈN LED BULB TRỤ NHÔM ĐÚC

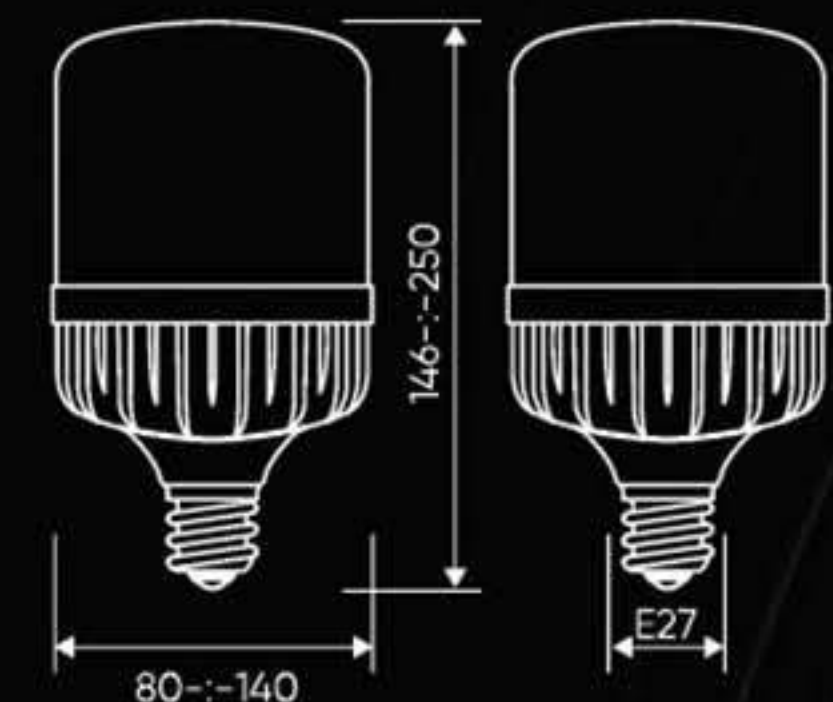
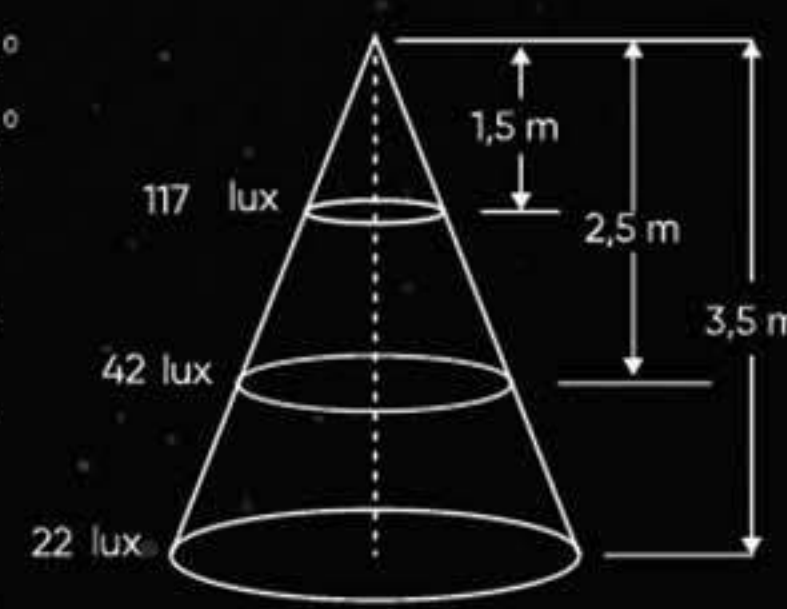
### BLBTN01 - (20W-:-80W)



PHÂN BỐ QUANG



LƯỚI ĐỘ RƠI



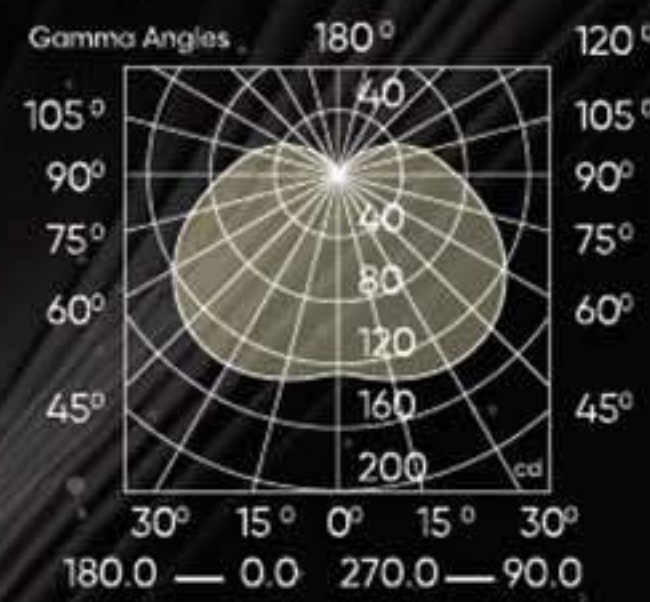
Model	Công suất	Dải điện áp hoạt động	Hệ số công suất	Hiệu suất sáng	Quang thông	Nhiệt độ màu	Chỉ số hoàn màu	Tuổi thọ	Kích thước (øxC)
	W	V		lm/W	lm	K		giờ	mm
BLBTN01/20W	20	150÷250	0.5	85-95	1700-1900	3000/4000/6500	83	20000	80x146
BLBTN01/30W	30	150÷250	0.5	85-95	2550-2850	3000/4000/6500	83	30000	100x175
BLBTN01/60W	60	150÷250	0.5	85-95	4590-5130	3000/4000/6500	83	20000	135x236
BLBTN01/80W	80	150÷250	0.5	100/92	8000/7200	3000/4000/6500	83	25000	140x250

## ▶ BÓNG ĐÈN LED BULB TRỤ NHÔM NHỰA

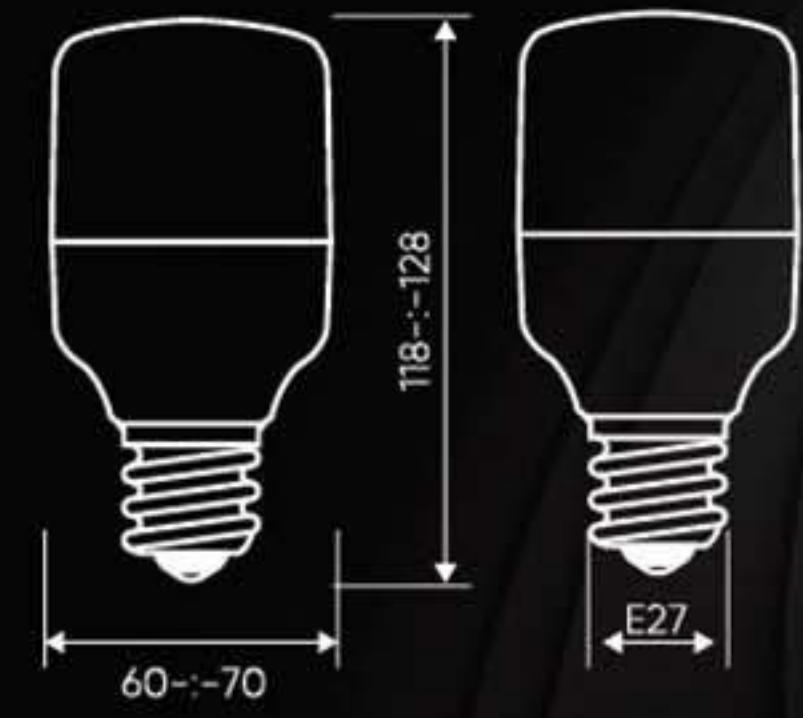
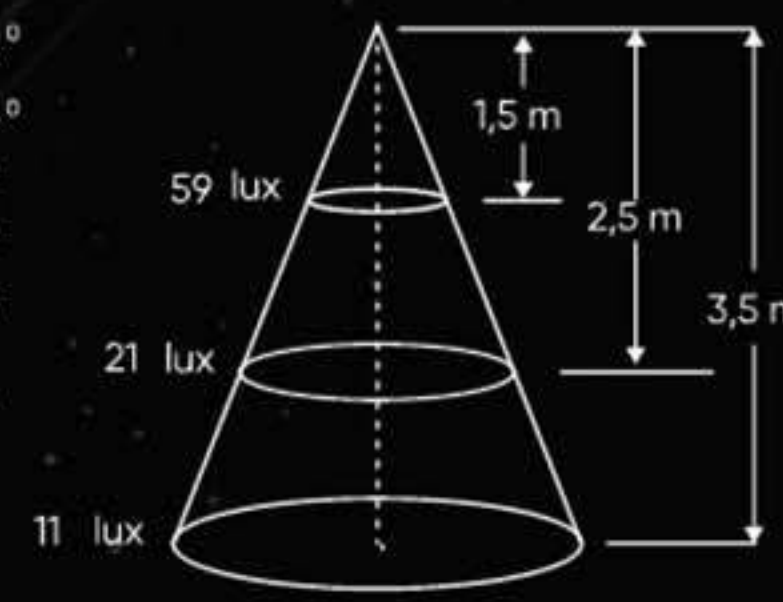
### BLBNH01 - (10W-:-14W)



PHÂN BỐ QUANG



LƯỚI ĐỘ RƠI

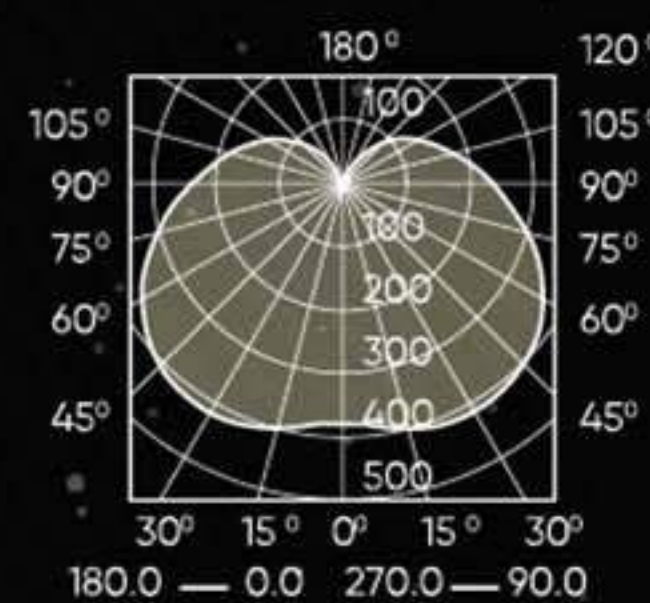


Model	Công suất	Dải điện áp hoạt động	Hệ số công suất	Hiệu suất sáng	Quang thông	Nhiệt độ màu	Chỉ số hoàn màu	Tuổi thọ	Kích thước (øxC)
	W	V		lm/W	lm	K		giờ	mm
BLBNH01/10W	10	150÷250	0.5	80-95	800-950	3000/4000/6500	83	20000	60x118
BLBNH01/12W	12	150÷250	0.5	90-95	1080-1140	3000/4000/6500	83	20000	70x128
BLBNH01/14W	14	150÷250	0.5	85-95	1190-1330	3000/4000/6500	83	20000	70x128

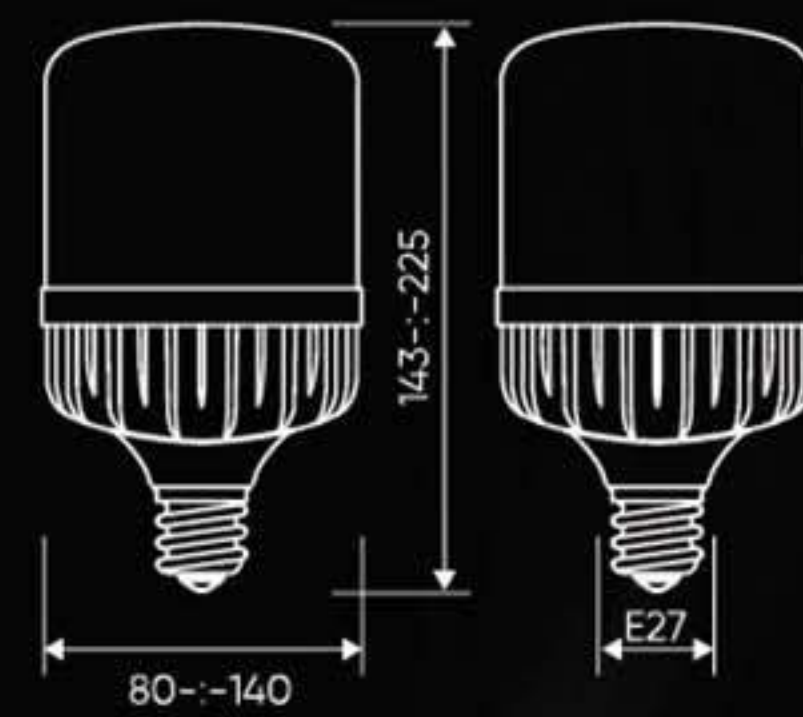
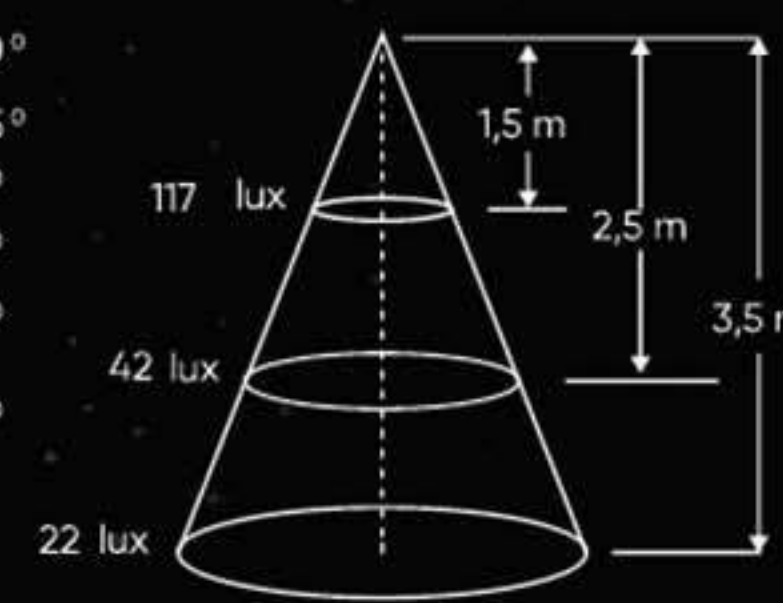
### BLBNH02 - (20W-:-50W)



PHÂN BỐ QUANG



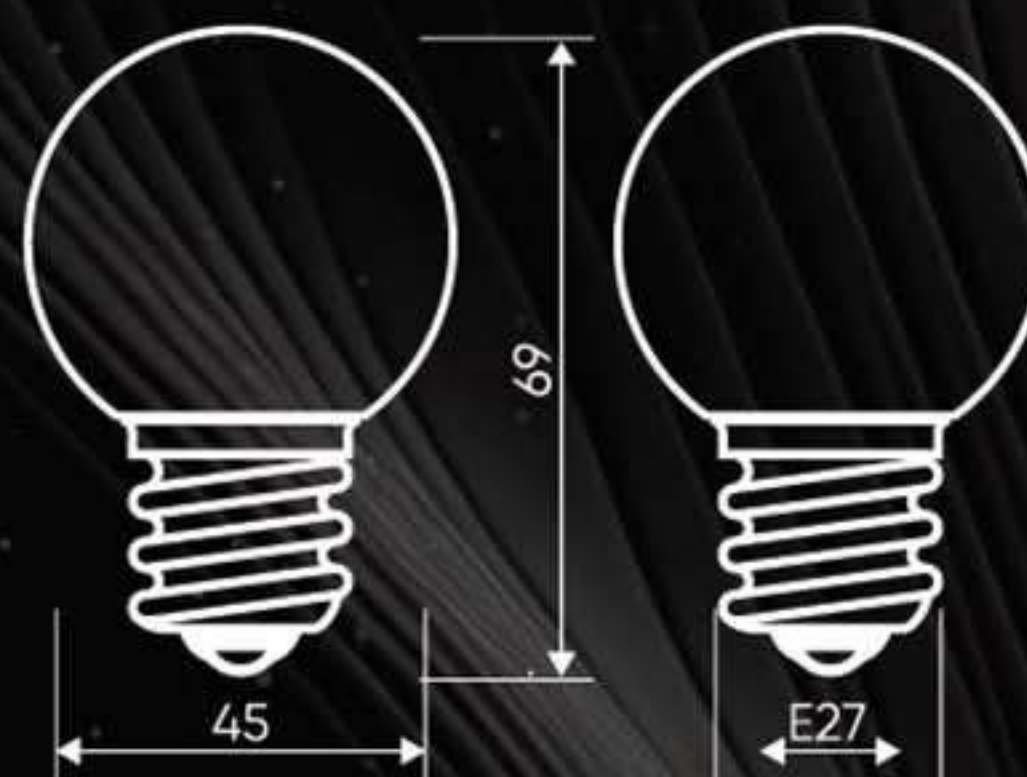
LƯỚI ĐỘ RƠI



Model	Công suất	Dải điện áp hoạt động	Hệ số công suất	Hiệu suất sáng	Quang thông	Nhiệt độ màu	Chỉ số hoàn màu	Tuổi thọ	Kích thước (øxC)
	W	V		lm/W	lm	K		giờ	mm
BLBNH02/20W	20	150÷250	0.5	93-95	1860-1900	3000/4000/6500	83	20000	80x143
BLBNH02/30W	30	150÷250	0.5	85-95	2550-2850	3000/4000/6500	83	20000	100x185
BLBNH02/40W	40	150÷250	0.5	85-95	3400-3800	3000/4000/6500	83	20000	120x208
BLBNH02/50W	50	150÷250	0.5	85-95	4250-4750	3000/4000/6500	83	20000	140x225

## ▶ BÓNG ĐÈN LED BULB TRANG TRÍ

TT01/1W



Model	Công suất	Dải điện áp hoạt động	Hệ số công suất	Hiệu suất sáng	Quang thông	Nhiệt độ màu	Tuổi thọ	Kích thước
	W	V		lm/W	lm	K	giờ	mm
TT01/1W ĐỎ	1	170÷250	0.5	30	30	đỏ	15000	45x69
TT03/1W XANH	1	170÷250	0.5	65	65	xanh lá	15000	45x69
TT05/1W TRẮNG	1	170÷250	0.5	70	70	trắng	15000	45x69
TT02/1W VÀNG	1	170÷250	0.5	75	75	vàng	15000	45x69
TT04/1W XANH	1	170÷250	0.5	8	8	xanh lam	15000	45x69



# BÓNG - BỘ ĐÈN LED TUBE

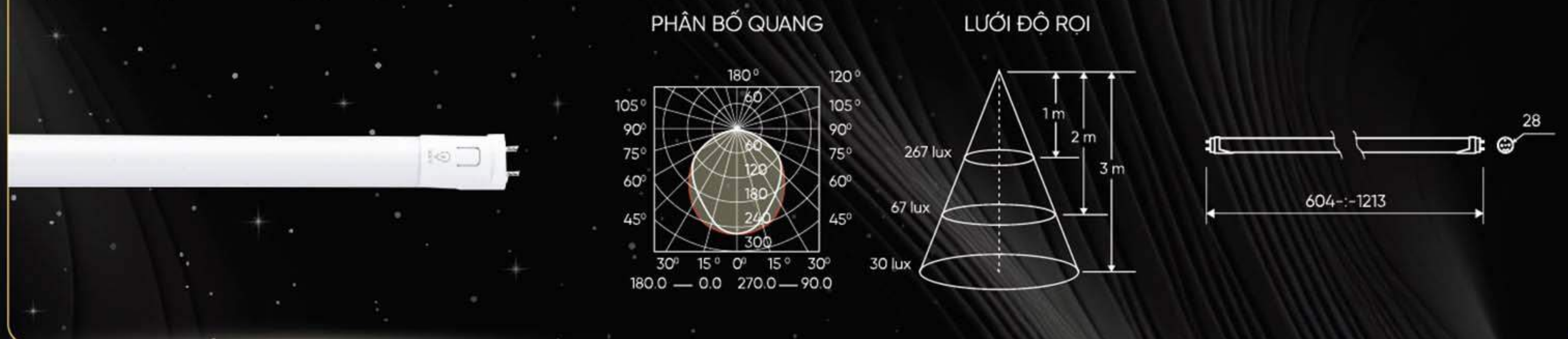
Tuổi thọ  
30.000  
giờ

TIẾT KIỂM  
NĂNG LƯỢNG  
Không tia UV, IR

BẢO HÀNH  
2 NĂM

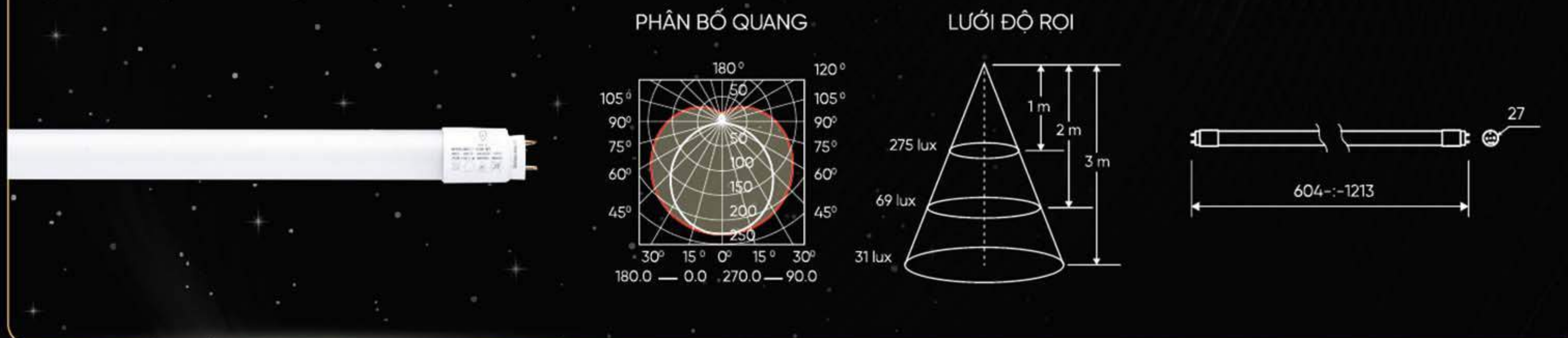
CÔNG TY CỔ PHẦN VẬT TƯ CÔNG NGHIỆP BAMBO

### T8 BNN 600/1200 - 10W--20W



Model	Công suất	Dải điện áp hoạt động	Hệ số công suất	Hiệu suất sáng	Quang thông	Nhiệt độ màu	Chỉ số hoàn màu	Tuổi thọ	Kích thước (øxL)
	W	V		lm/W	lm	K		giờ	mm
T8 BNN 600/10W	10	150÷250	0.5	100	1000	3000/6500	82	30000	28x604
T8 BNN 1200/20W	20	150÷250	0.5	115	2300	3000/6500	82	30000	28x1213

### T8 TBN 600/1200 - 10W--20W

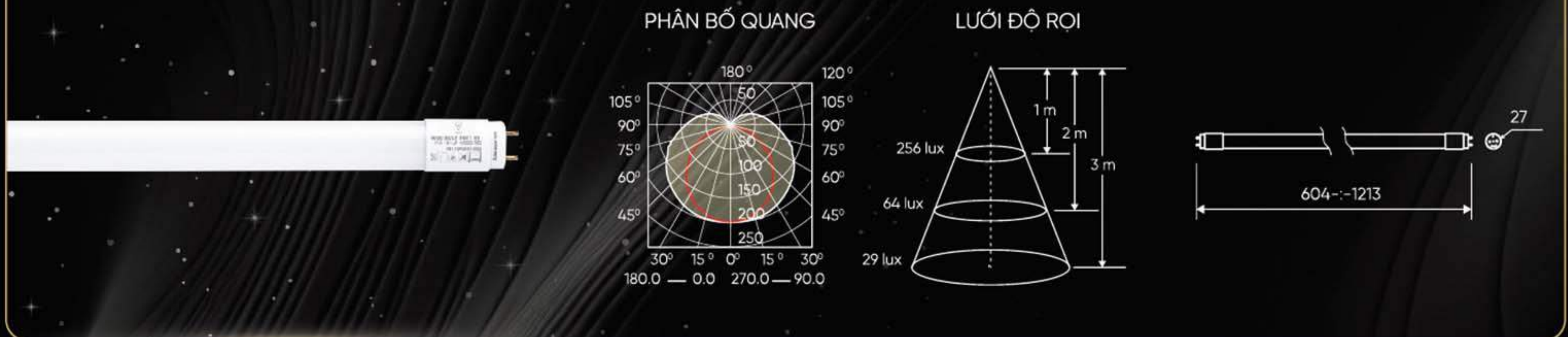


Model	Công suất	Dải điện áp hoạt động	Hệ số công suất	Hiệu suất sáng	Quang thông	Nhiệt độ màu	Chỉ số hoàn màu	Tuổi thọ	Kích thước (øxL)
	W	V		lm/W	lm	K		giờ	mm
T8 TBN 600/10W	10	170 ÷ 250	0.5	100/110	900	3000/6500	82	20000	27x604
T8 TBN 1200/20W	20	170 ÷ 250	0.5	110/130	2400/2600	3000/6500	82	20000	27x1213



## ▶ BÓNG ĐÈN LED TUBE THỦY TINH

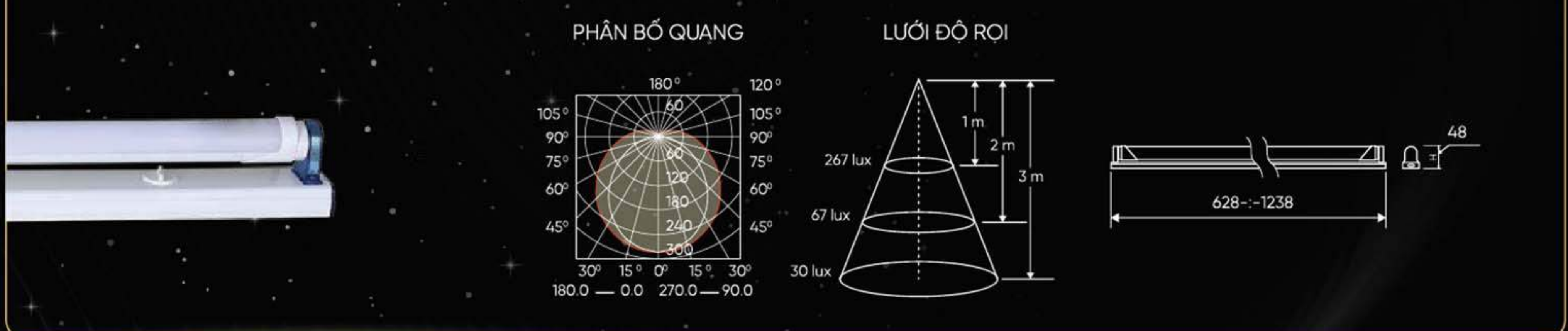
### T8 BTT 600/1200 - 10W-:-20W



Model	Công suất	Dải điện áp hoạt động	Hệ số công suất	Hiệu suất sáng	Quang thông	Nhiệt độ màu	Chỉ số hoàn màu	Tuổi thọ	Kích thước (øxL)
	W	V		lm/W	lm	K		giờ	mm
T8 BTT 600/10W	10	150÷250	0.5	100/110	1000/1100	3000/6500	82	30000	27x604
T8 BTT 1200/20W	20	170÷250	0.5	110/130	2400/2600	3000/6500	82	30000	27x1213
T8 BTT 1200/20W.H	20	170÷250	0.5	140/150	2800/3000	3000/6500	82	30000	27x1213

## ▶ BỘ ĐÈN LED TUBE NHÔM NHỰA

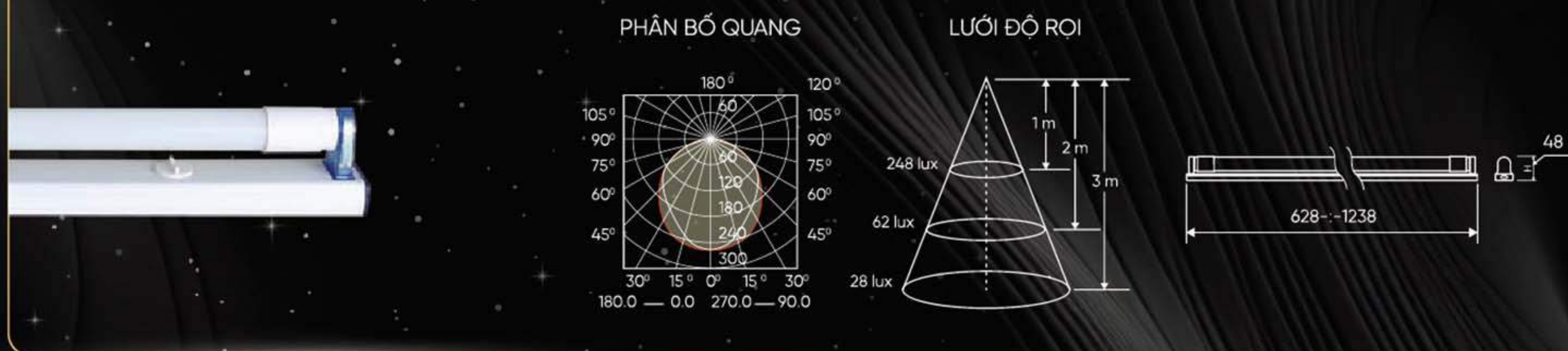
### T8 NN600/1200/(10W-:-20W)



Model	Công suất	Dải điện áp hoạt động	Hệ số công suất	Hiệu suất sáng	Quang thông	Nhiệt độ màu	Chỉ số hoàn màu	Tuổi thọ	Kích thước (øxL)
	W	V		lm/W	lm	K		giờ	mm
T8 NN600/10W	10	150-250	0.5	85	1000	Trắng/Vàng	82	30000	48x628
T8 NN1200/20W	20	150-250	0.5	100	2300	Trắng/Vàng	82	30000	48x1238

## ► BỘ ĐÈN LED TUBE THỦY TINH BỌC NHỰA

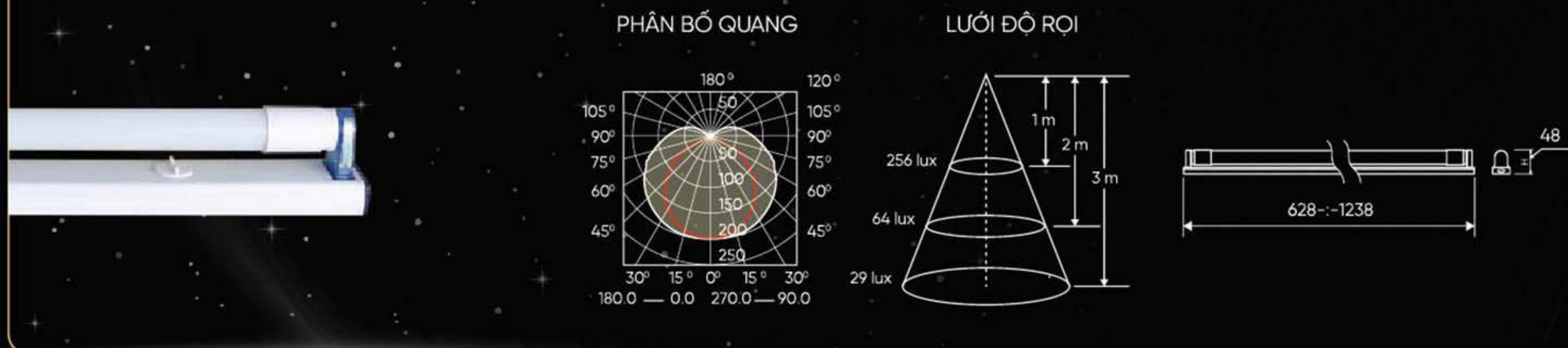
### T8 NTT600/1200/(10W-:-20W)x1



Model	Công suất	Dải điện áp hoạt động	Hệ số công suất	Hiệu suất sáng	Quang thông	Nhiệt độ màu	Chỉ số hoàn màu	Tuổi thọ	Kích thước (øxL)
	W	V		lm/W	lm	K		giờ	mm
T8 NTT 600	10	150-250	0.5	110 (6500K) 100 (4000-3000K)	1100 (6500K) 1000 (4000-3000K)	3000/4000/6500	82	20000	48x628
T8 NTT 1200	20	150-250	0.5	110	2000	3000/4000/6500	82	20000	48x1238
T8 NTT 1200.T	20	150-250	0.5	110	2000	3000/4000/6500	82	20000	48x1238

## ► BỘ ĐÈN LED TUBE THỦY TINH

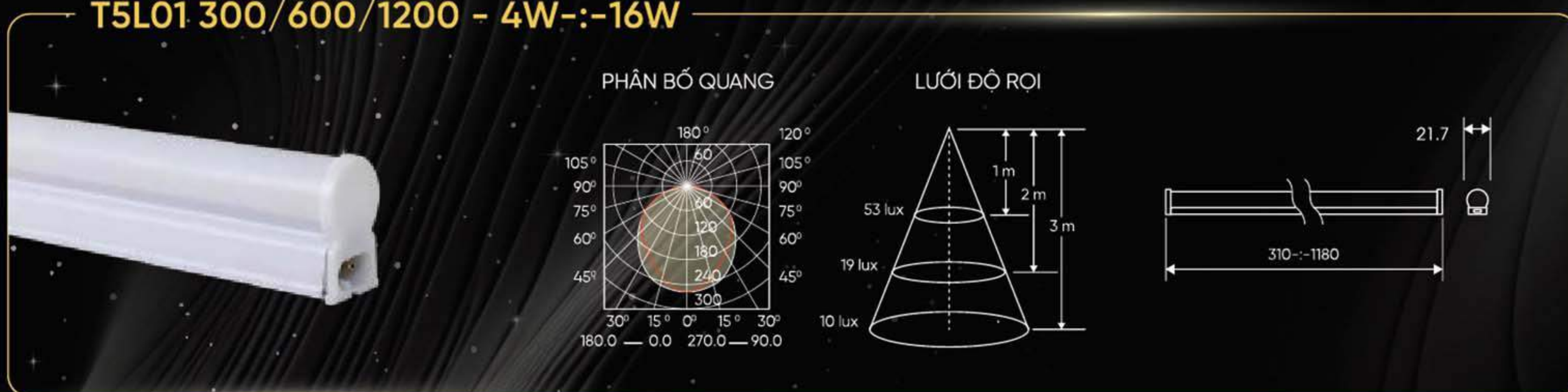
### T8 TT 600/1200/(10W-:-20W)x1



Model	Công suất	Dải điện áp hoạt động	Hệ số công suất	Hiệu suất sáng	Quang thông	Nhiệt độ màu	Chỉ số hoàn màu	Tuổi thọ	Kích thước (øxL)
	W	V		lm/W	lm	K		giờ	mm
T8 TT 600/10Wx1	10	170 ÷ 250	0.5	100 (4000-3000K)	1000 (4000-3000K)	3000/4000/5000/6500	82	20000	48x628
T8 TT 1200/20Wx1	20	170 ÷ 250	0.5	110/120	2200/2400	3000/4000/5000/6500	82	20000	48x1238
T8 TT1200/20Wx1	20	170 ÷ 250	0.5	110/120	2400/2600	3000/4000/5000/6500	82	20000	48x1238

## ► BỘ ĐÈN LED T5 LIÊN THÂN

T5L01 300/600/1200 - 4W--16W



Model	Công suất	Dải điện áp hoạt động	Hệ số công suất	Hiệu suất sáng	Quang thông	Nhiệt độ màu	Chỉ số hoàn màu	Tuổi thọ	Kích thước (øxL)
	W	V		lm/W	lm	K		giờ	mm
T5L01 300/4W	4	150-250	0.5	90	360	3000/6500	80	15000	21,7x310
T5L01 600/8W	8	150-250	0.5	87	700	3000/6500	80	15000	21,7x570
T5L01 1200/16W	16	150-250	0.5	87	1300	3000/6500	80	15000	21,7x1180



# ĐÈN LED DOWNLIGHT

Tuổi thọ  
30.000  
giờ

TIẾT KIỆM  
NĂNG LƯỢNG  
Không tia UV, IR

BẢO HÀNH  
2 NĂM

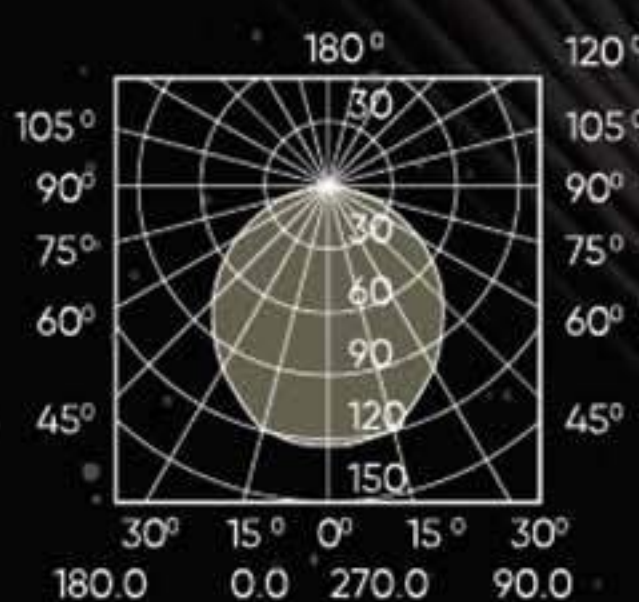
CÔNG TY CỔ PHẦN VẬT TƯ CÔNG NGHIỆP BAMBO

## ▶ ĐÈN LED DOWNLIGHT DL01

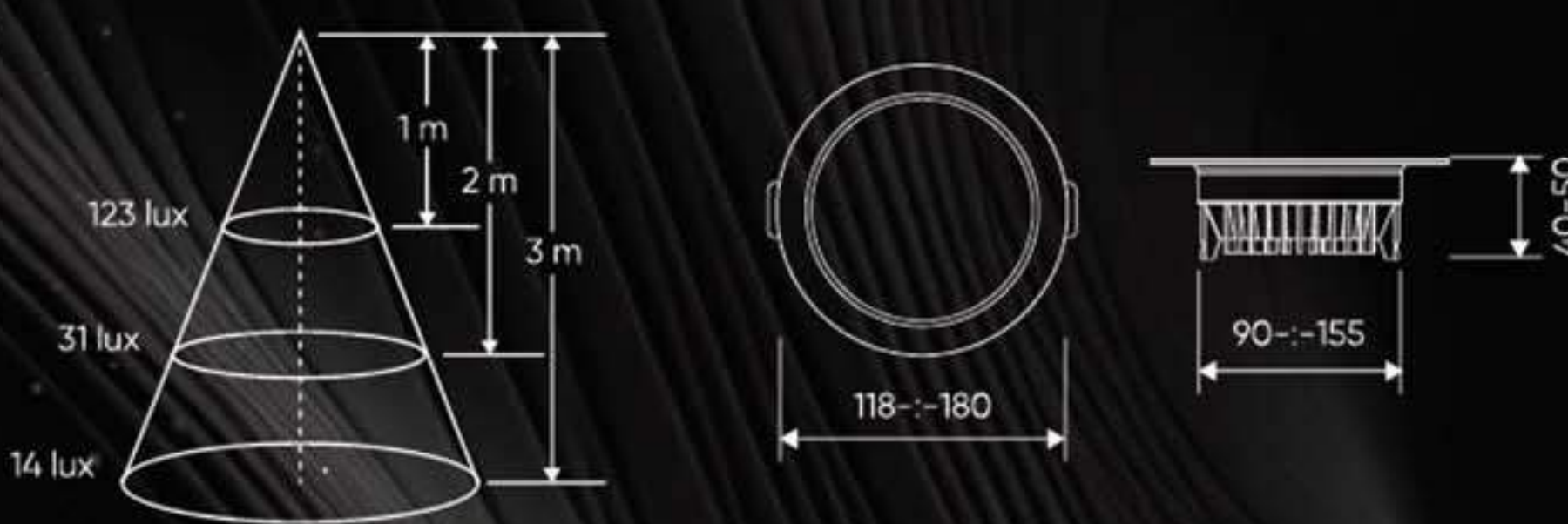
### DL01 - 5W-:-25W



PHÂN BỐ QUANG



LƯỚI ĐỘ RỌI



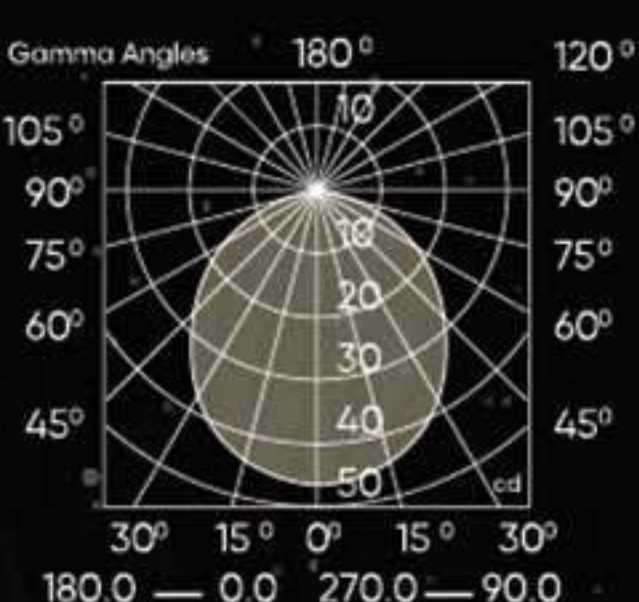
Model	Công suất	Dải điện áp hoạt động	Hệ số công suất	Hiệu suất sáng	Quang thông	Nhiệt độ màu	Chỉ số hoàn màu	Tuổi thọ	Kích thước	ĐK khoét trần
	W	V		lm/W	lm	K		giờ	mm	mm
DL01 90/5W	5	150÷250	0.5	65/60	330/300	3000/4000/6500	80	30000	118x40	90
DL01 90/7W	7	150÷250	0.5	100	700	3000/4000/6500	80	30000	118x40	90
DL01 110/7W	7	150÷250	0.5	100	700	3000/4000/6500	80	30000	138x50	110
DL01 90/9W	9	150÷250	0.5	100	900	3000/4000/6500	80	30000	118x40	90
DL01 110/9W	9	150÷250	0.5	100	900	3000/4000/6500	80	25000	138x50	110
DL01 110/12W	12	150÷250	0.5	100	1200	3000/4000/6500	80	25000	138x50	110
DL01 155/16W	16	150÷250	0.5	100	1600	3000/4000/6500	80	25000	180x44	155
DL01 155/25W	25	150÷250	0.5	100	2000	3000/4000/6500	80	25000	180x44	155

## ▶ ĐÈN LED DOWNLIGHT DL02

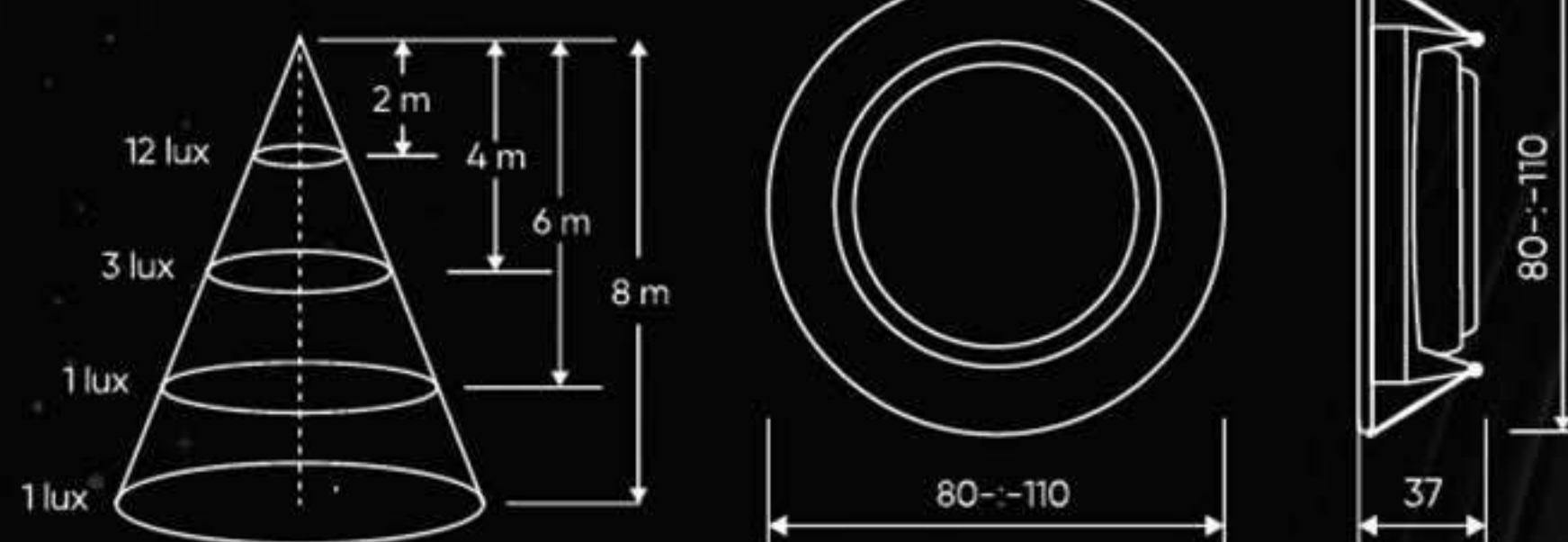
### DL02 - 3W-:-9W



PHÂN BỐ QUANG



LƯỚI ĐỘ RỌI



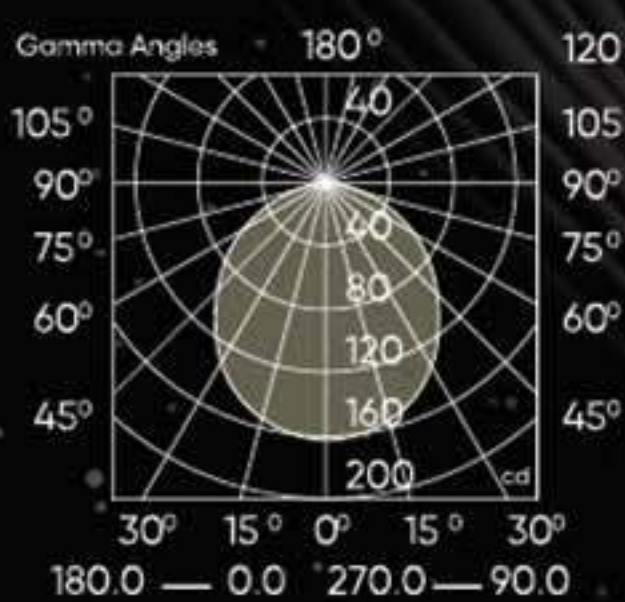
Model	Công suất	Dải điện áp hoạt động	Tần số	Hiệu suất sáng	Quang thông	Nhiệt độ màu	Chỉ số hoàn màu	Tuổi thọ	Kích thước	ĐK khoét trần
	W	V	Hz	lm/W	lm	K		giờ	mm	mm
DL02 76/3W	3	150÷250	50	53/60/60	160/180/180	3000/5000/6500	80	15000	100x37	80
DL02 90/5W	5	150÷250	50	54/60/60	270/300/300	3000/4000/6500	80	15000	115x35	90
DL02 90/7W	7	150÷250	50	60/65	410/460	3000/6500	80	15000	115x35	90
DL02 110/7W	7	150÷250	50	60/65	410/460	3000/6500	80	15000	140x35	110
DL02 110/9W	9	150÷250	50	60/67	540/600	3000/6500	80	15000	140x35	110

## ▶ ĐÈN LED DOWNLIGHT DL02.2V

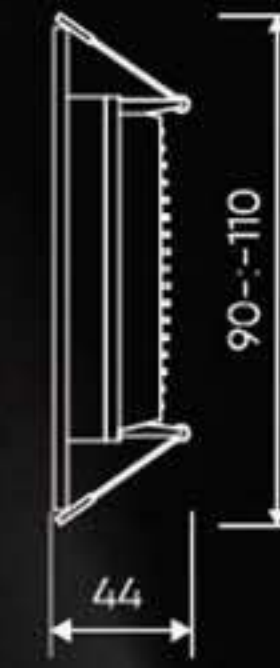
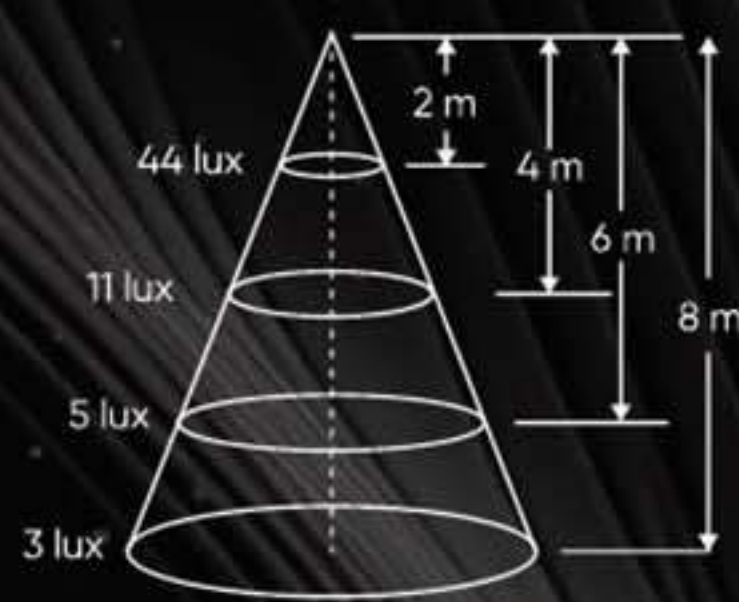
### DL02.2V - 7W-:-9W



PHÂN BỐ QUANG



LƯỚI ĐỘ RỌI



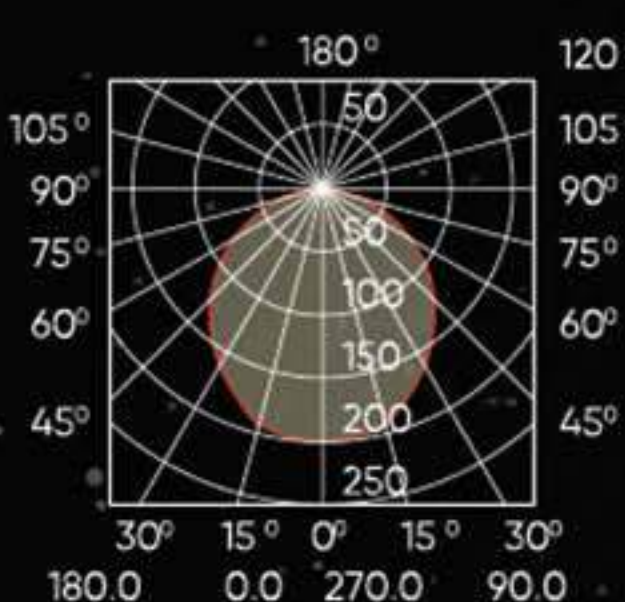
Model	Công suất	Dải điện áp hoạt động	Hệ số công suất	Hiệu suất sáng	Quang thông	Nhiệt độ màu	Chỉ số hoàn màu	Tuổi thọ	Kích thước	ĐK khoét trần
	W	V		lm/W	lm	K		giờ	mm	mm
DL02.2V 90/7W	7	150÷250	0.5	100	700	3000/4000/6500	80	25000	114x44	90
DL02.2V 110/9W	9	150÷250	0.5	100	900	3000/4000/6500	80	25000	134x44	110

## ▶ ĐÈN LED DOWNLIGHT DL03

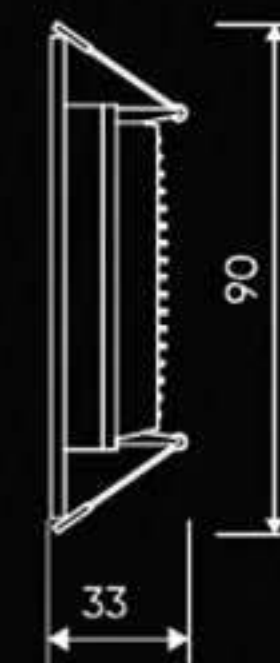
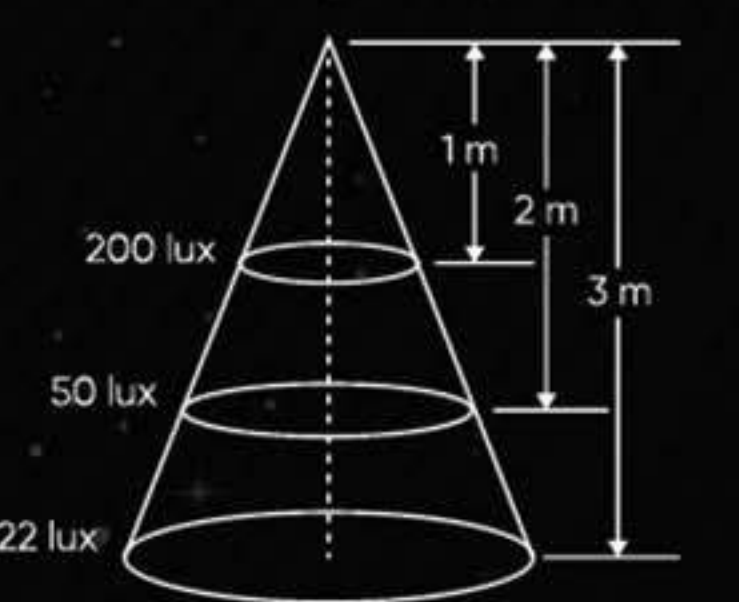
### DL03 90/7W (VIÊN VÀNG/VIÊN BẠC)



PHÂN BỐ QUANG



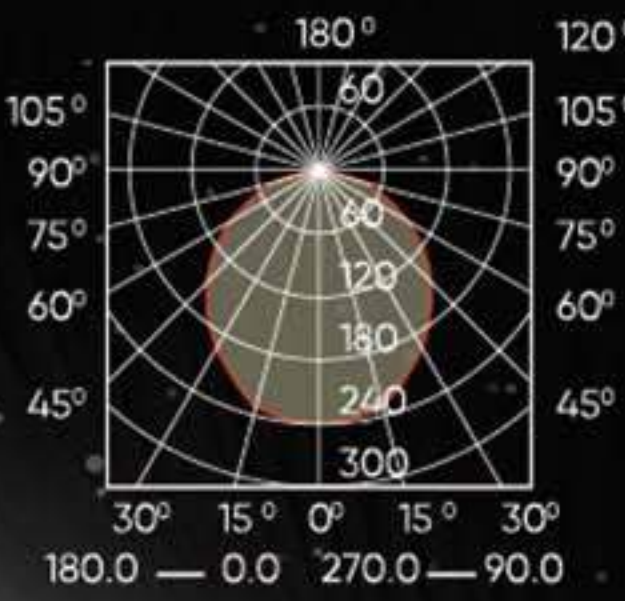
LƯỚI ĐỘ RỌI



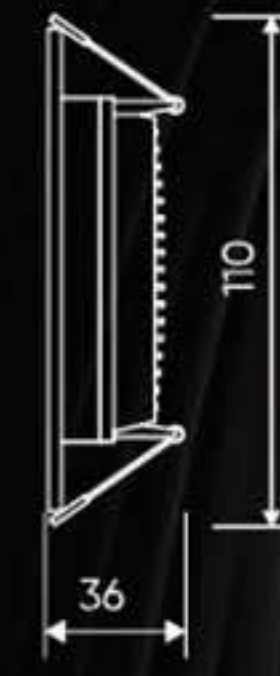
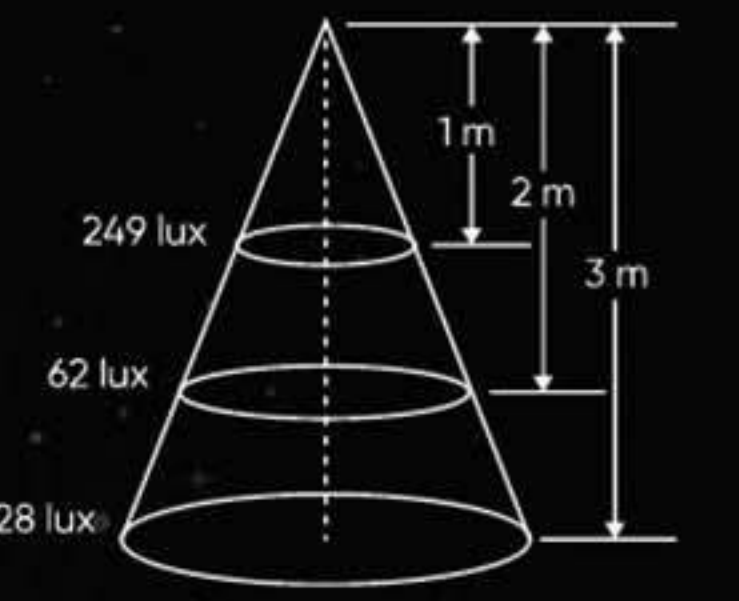
### DL03 110/9W (VIÊN VÀNG/VIÊN BẠC)



PHÂN BỐ QUANG

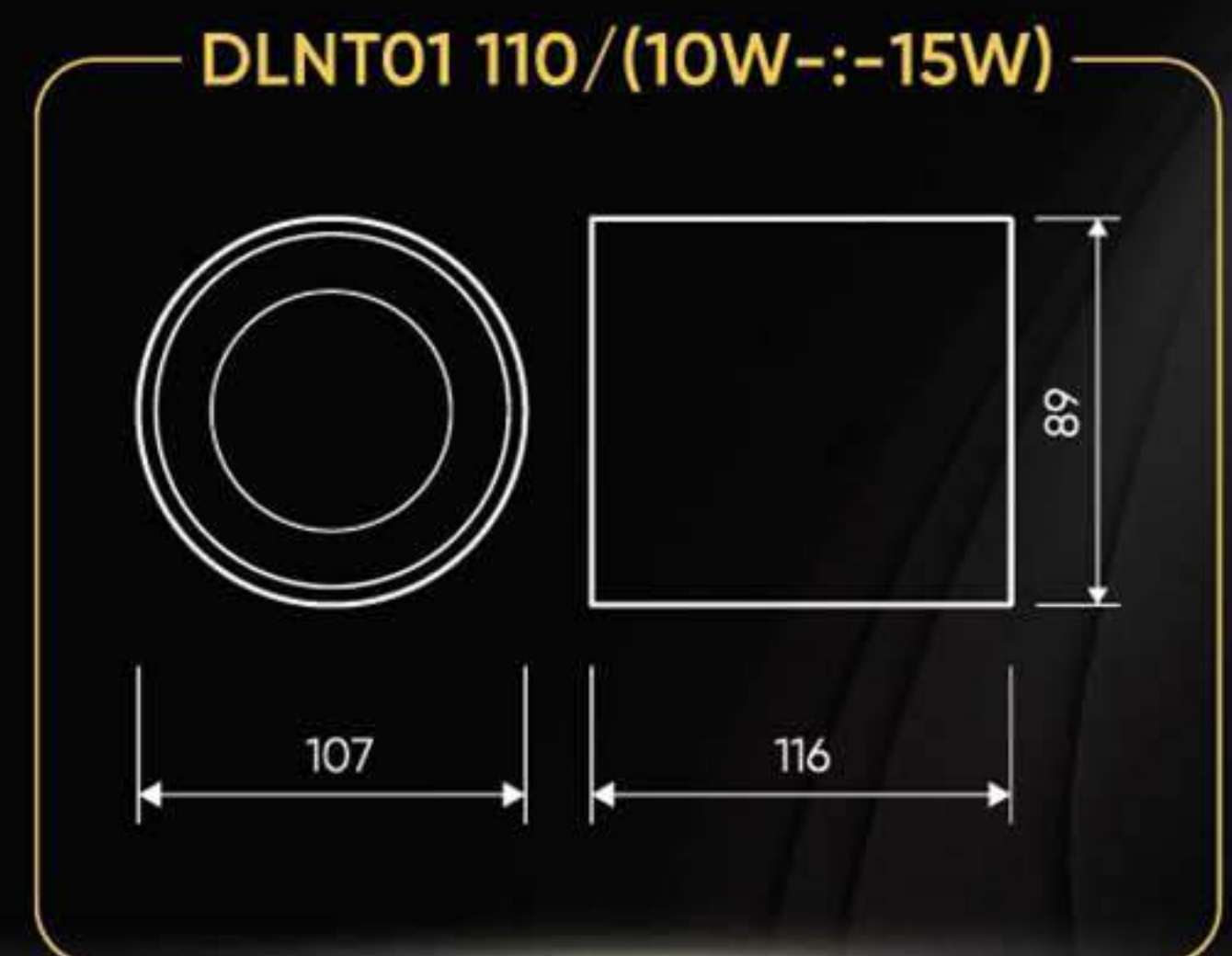
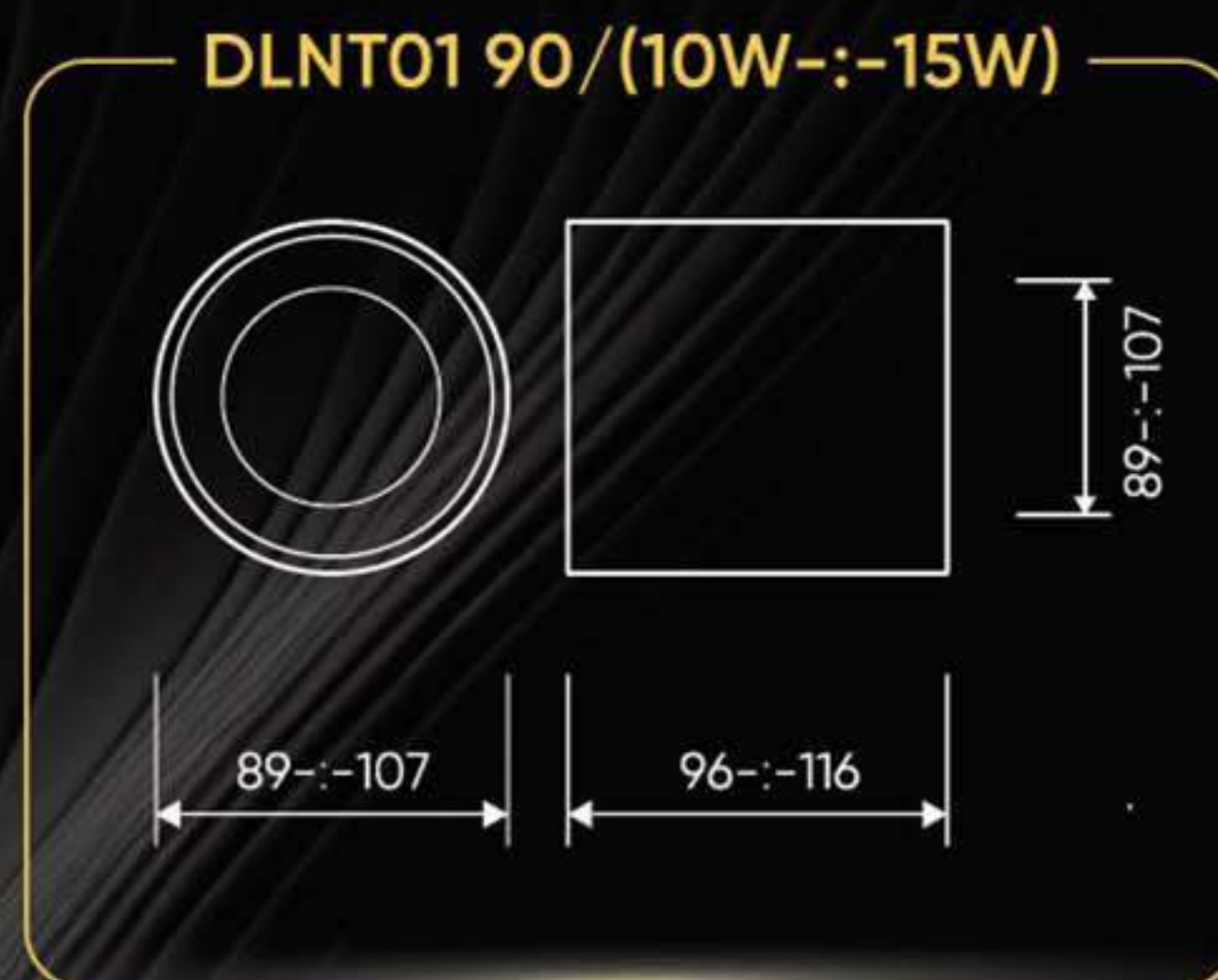


LƯỚI ĐỘ RỌI



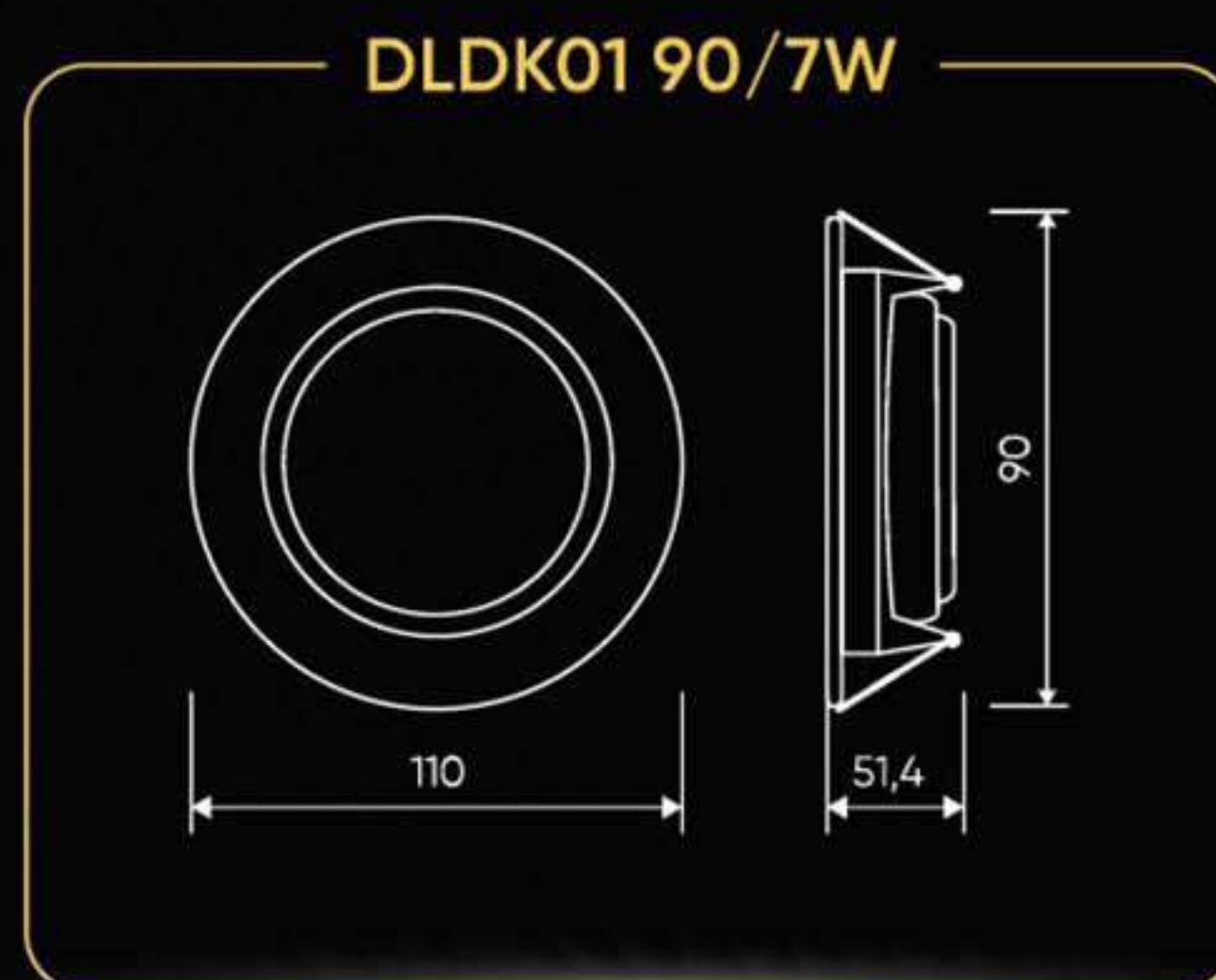
Model	Công suất	Dải điện áp hoạt động	Hệ số công suất	Hiệu suất sáng	Quang thông	Nhiệt độ màu	Chỉ số hoàn màu	Tuổi thọ	Kích thước (øxH)	ĐK khoét trần (øc)
	W	V		lm/W	lm	K		giờ	mm	mm
DL03 90/7W (VIÊN VÀNG/VIÊN BẠC)	7	150÷250	0.5	100	900	3000/4000/6500	85	30000	138x36	90
DL03 110/9W (VIÊN VÀNG/VIÊN BẠC)	9	150÷250	0.5	100	900	3000/4000/6500	85	30000	138x36	110

## ▶ ĐÈN LED DOWNLIGHT NỔI TRẦN



Model	Công suất	Dải điện áp hoạt động	Hiệu suất sáng	Quang thông	Nhiệt độ màu	Góc chiếu	Chỉ số hoàn màu	Cấp bảo vệ	Tuổi thọ	Kích thước (øxH)
	W	V	lm/W	lm	K	°			giờ	mm
DLNT01 90/10W	10	150÷250	72/80/80	720/800/800	3000/4000/6500	60	80	IP44	30000	89x96
DLNT01 110/10W	10	150÷250	72/80/80	720/800/800	3000/4000/6500	60	80	IP44	30000	107x116
DLNT01 110/12W	12	150÷250	70/78/78	840/936/936	3000/4000/6500	60	80	IP44	30000	107x116
DLNT01 110/15W	15	150÷250	63/70/70	945/1050/1050	3000/4000/6500	60	80	IP44	30000	107x116

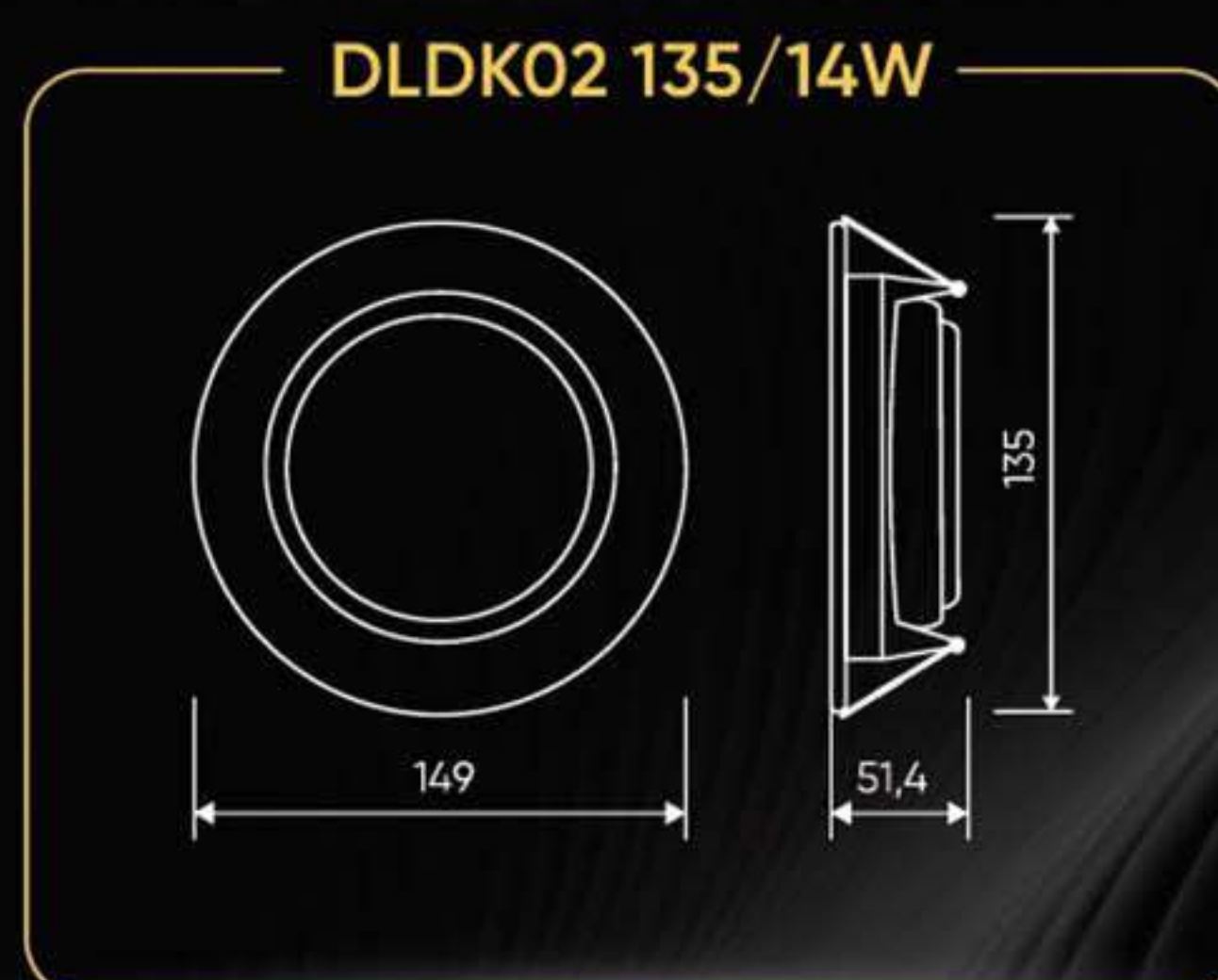
## ▶ ĐÈN LED DOWNLIGHT DIỆT KHUẨN



Tích hợp chip LED UV-C và cảm biến Radar, đèn sáng như đèn thường khi có người và bật chế độ khử khuẩn khi không còn phát hiện chuyển động.

Góc phát hiện 90°. Diện tích khử trùng 4m<sup>2</sup>.

2 chế độ khử trùng: Tự động 30 phút; Chuyên sâu 3 giờ.



Tích hợp chip LED UV-C và cảm biến Radar, đèn sáng như đèn thường khi có người và bật chế độ khử khuẩn khi không còn phát hiện chuyển động.

Góc phát hiện 90°. Diện tích khử trùng 9m<sup>2</sup>.

2 chế độ khử trùng: Tự động 20 phút; Chuyên sâu 2 giờ.

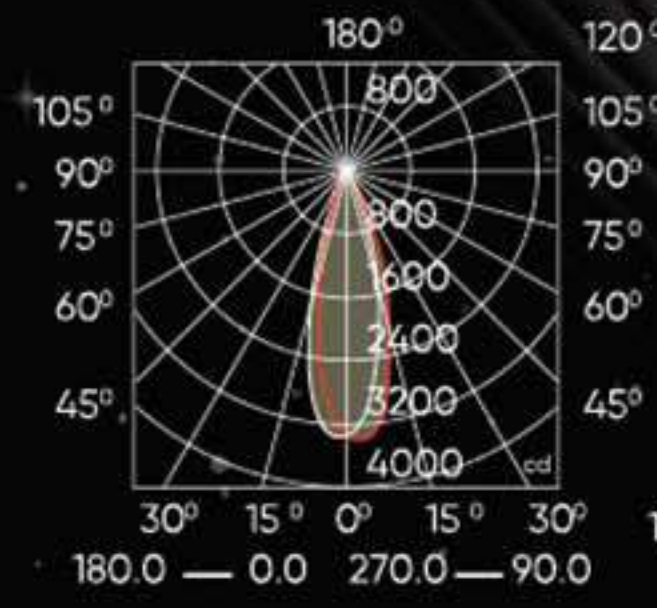
Model	Công suất	Dải điện áp hoạt động	Hệ số công suất	Hiệu suất sáng	Quang thông	Nhiệt độ màu	Chỉ số hoàn màu	Tuổi thọ	ĐK khoét trần (øc)	Kích thước (øxH)
	W	V		lm/W	lm	K		giờ	mm	mm
DLDK01 90/7W	7	150÷250	0.5	80	560	3000/6500	80	15000	90	110x51.4
DLDK02 135/14W	14	150÷250	0.5	80	1000	3000/6500	80	35000	135	149x51.4

## ▶ ĐÈN DOWNLIGHT ĐẢO HƯỚNG

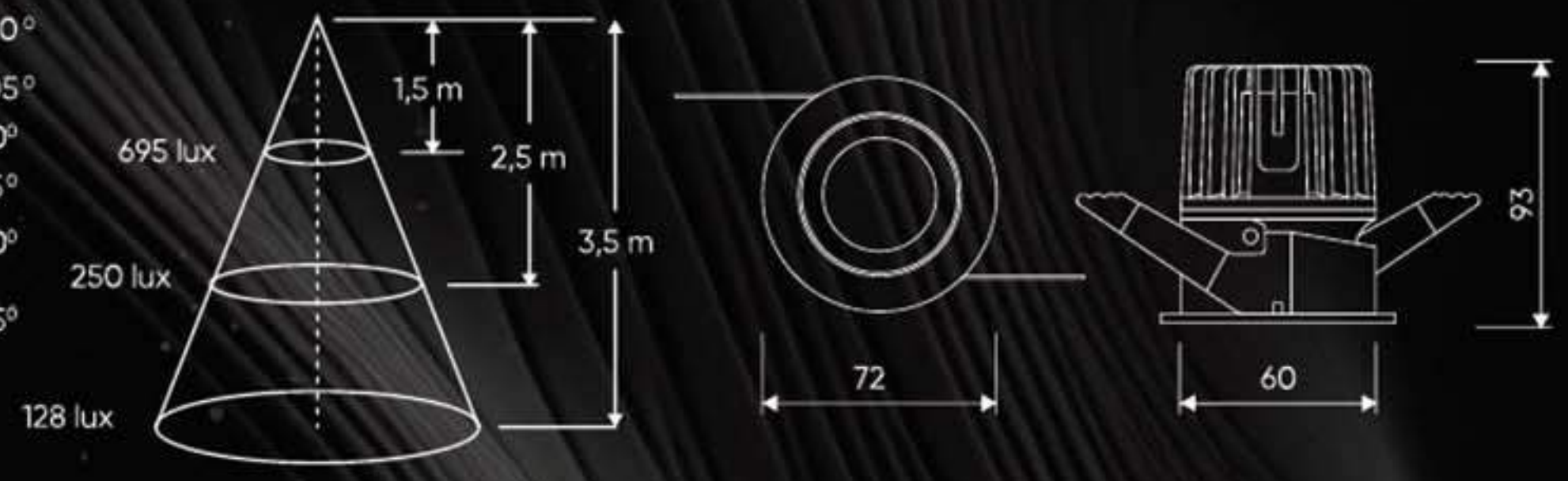
### DLDH01.60/7W-:-12W



PHÂN BỐ QUANG



LƯỚI ĐỘ RỌI



Model	Công suất	Dải điện áp hoạt động	Hiệu suất sáng	Quang thông	Nhiệt độ màu	Góc chiếu	Xoay góc	Chỉ số hoàn màu	Tuổi thọ	Kích thước (øxH)	ĐK khoét trần
	W	V	lm/W	lm	K	°	°		giờ	mm	mm
DLDH01.60/7W	7	150÷250	42/50/50	300/350/350	3000/4000/5000	15	20	90	30000	72x93	60
DLDH01.60/9W	9	150÷250	55/61/61	500/550/550	3000/4000/5000	15	20	90	30000	72x93	60
DLDH01.60/12W	12	150÷250	52/58/58	630/700/700	3000/4000/5000	15	20	90	30000	72x93	60





ABINO

Abino - Light for life



# ĐÈN LED ỐP TRẦN

Tuổi thọ  
30.000  
giờ

TIẾT KIỆM  
NĂNG LƯỢNG  
Không tia UV, IR

BẢO HÀNH  
2 NĂM

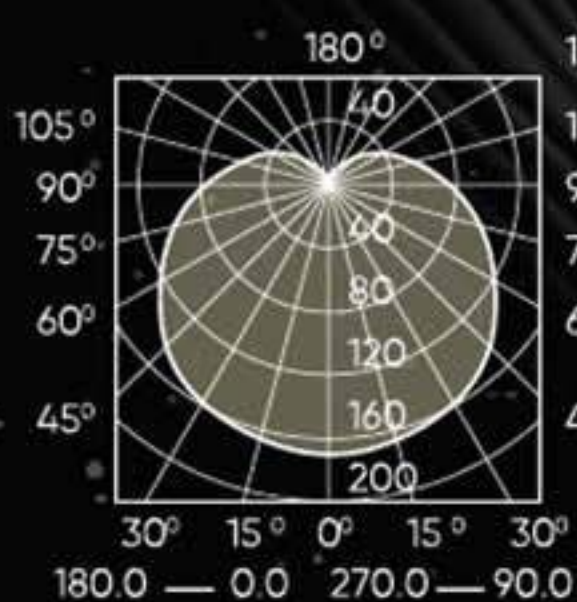
CÔNG TY CỔ PHẦN VẬT TƯ CÔNG NGHIỆP BAMBO

## ▶ ĐÈN LED ỒP TRẦN ON01

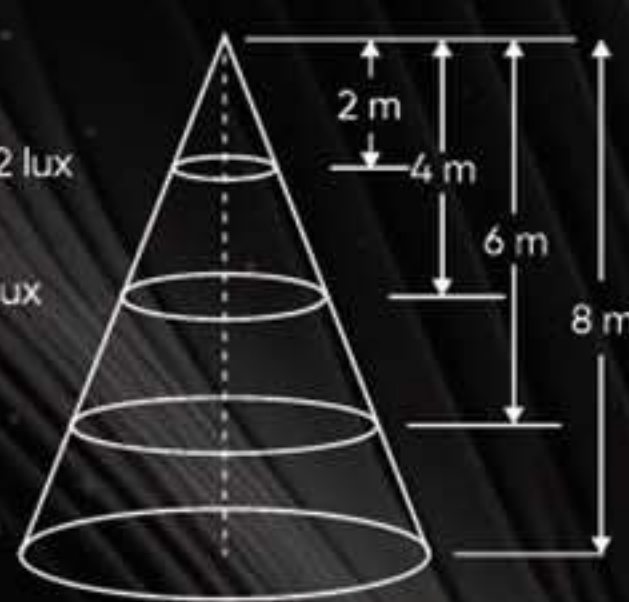
### ON01 - 9W-:-14W



PHÂN BỐ QUANG



LƯỚI ĐỘ RỌI



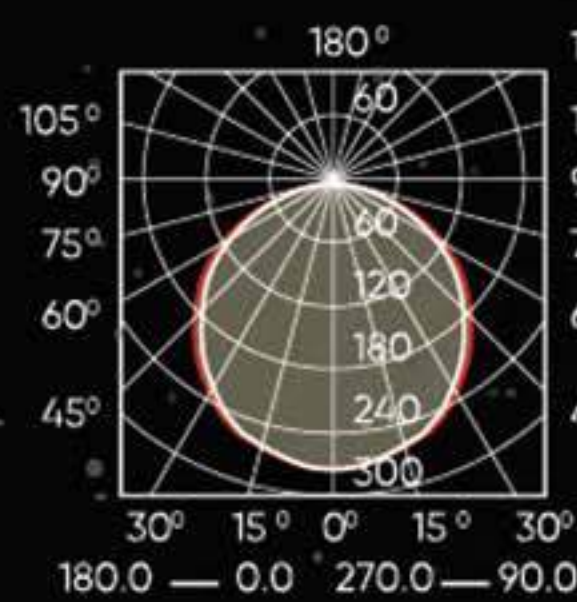
Model	Công suất	Dải điện áp hoạt động	Hệ số công suất	Hiệu suất sáng	Quang thông	Nhiệt độ màu	Chỉ số hoàn màu	Tuổi thọ	Kích thước (øxC)
	W	V		lm/W	lm	K		giờ	mm
ON01 160/9W	9	170÷250	0.5	67	600	3000/6500	80	15000	160x160x48
ON01 220/14W	14	170÷250	0.5	78	1100	3000/6500	80	15000	220x220x48

## ▶ ĐÈN LED ỒP TRẦN ON02

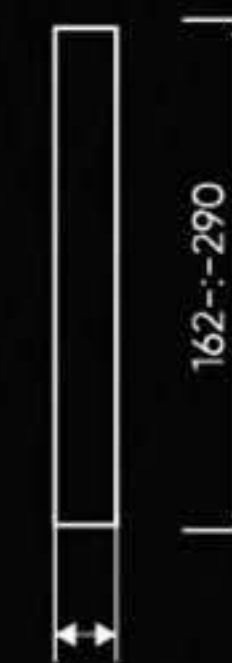
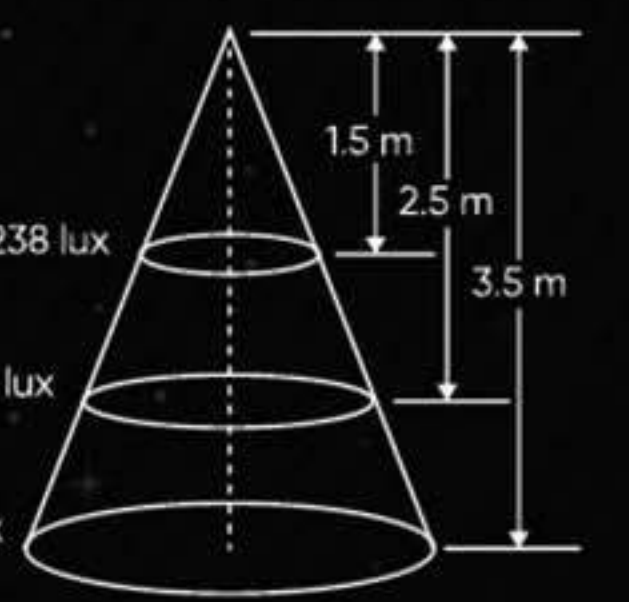
### ON02 170x170 - 12W-:-24W



PHÂN BỐ QUANG



LƯỚI ĐỘ RỌI



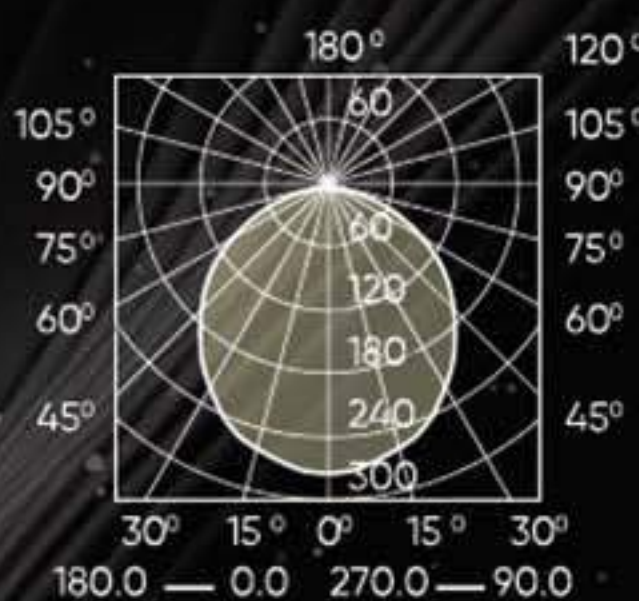
Model	Công suất	Dải điện áp hoạt động	Hệ số công suất	Hiệu suất sáng	Quang thông	Nhiệt độ màu	Chỉ số hoàn màu	Tuổi thọ	Kích thước (LxWxH)
	W	V		lm/W	lm	K		giờ	mm
ON02 170x170/12W	12	170÷250	0.5	65	750	3000/6500	80	20000	162x162x30
ON02 230x230/18W	18	170÷250	0.5	70	1100	3000/6500	80	20000	212x212x30
ON02 300x300/24W	24	170÷250	0.5	75	1800	3000/6500	80	20000	290x290x33

## ▶ ĐÈN LED ỒP TRẦN ON03

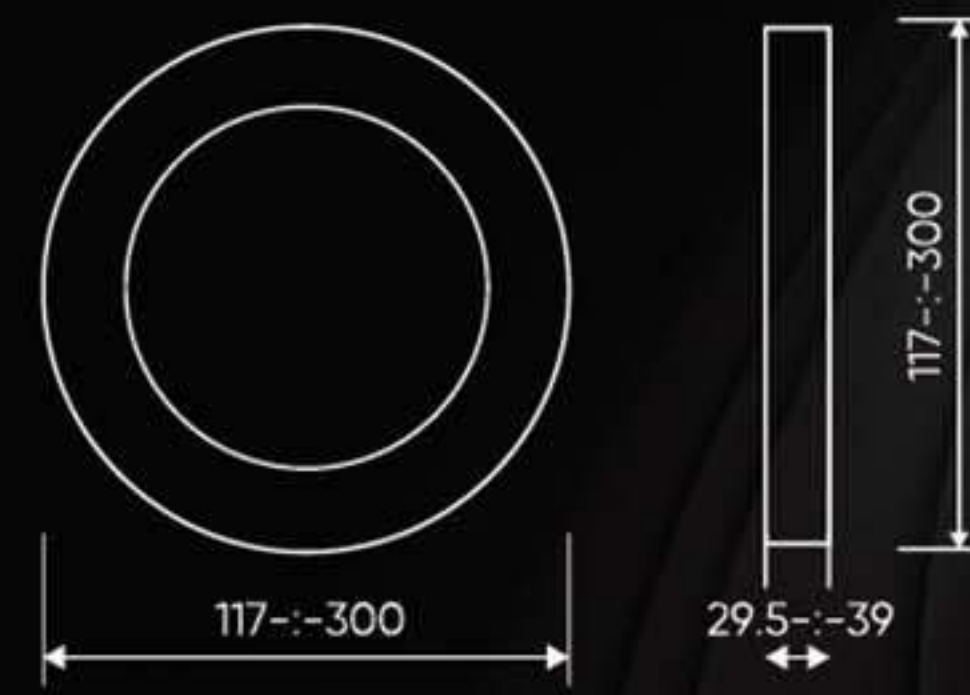
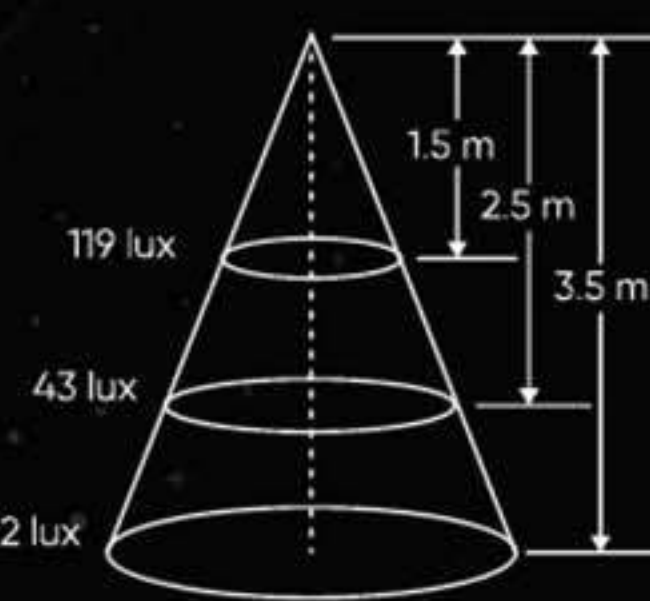
### ON03 - 8W-:-24W



PHÂN BỐ QUANG



LƯỚI ĐỘ RỌI



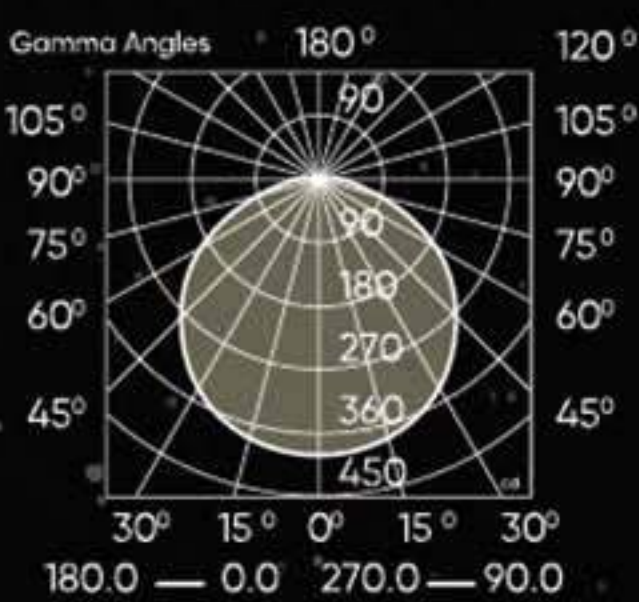
Model	Công suất	Dải điện áp hoạt động	Hệ số công suất	Hiệu suất sáng	Quang thông	Nhiệt độ màu	Chỉ số hoàn màu	Tuổi thọ	Kích thước (LxWxH)
	W	V		lm/W	lm	K		giờ	mm
ON03 120/8W	8	150÷250	0.5	73/81/81	584/650/650	3000/4000/6500	80	25000	117x117x29.5
ON03 172/12W	12	170÷250	0.5	65	750	3000/6500	80	20000	162x162x30
ON03 225/18W	18	170÷250	0.5	70	1100	3000/6500	80	20000	212x212x30
ON03 300/24W	24	170÷250	0.5	70/75	1800/1900	3000/6500	80	20000	300x300x39

## ▶ ĐÈN LED ỒP TRẦN ĐỂ NHỰA ONDN04

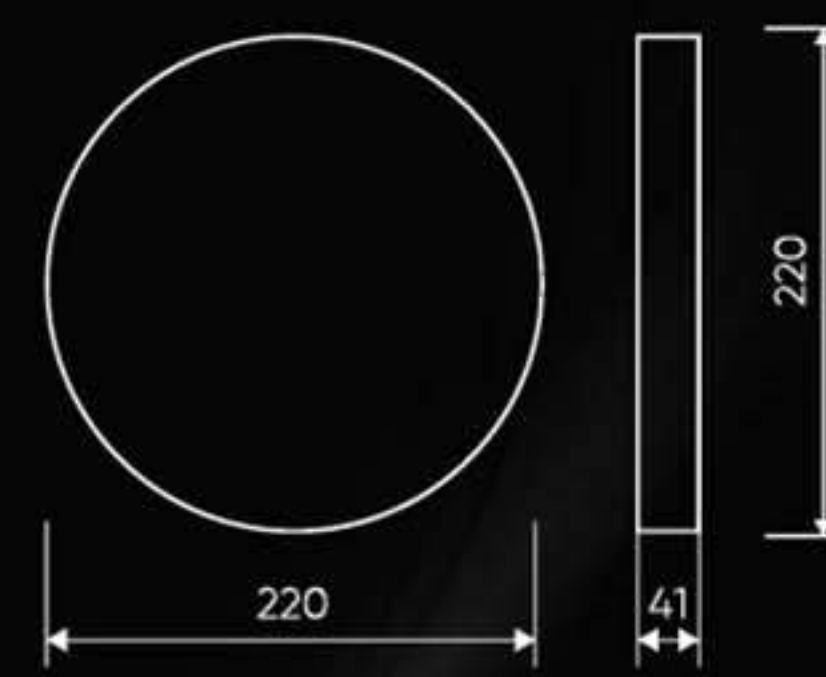
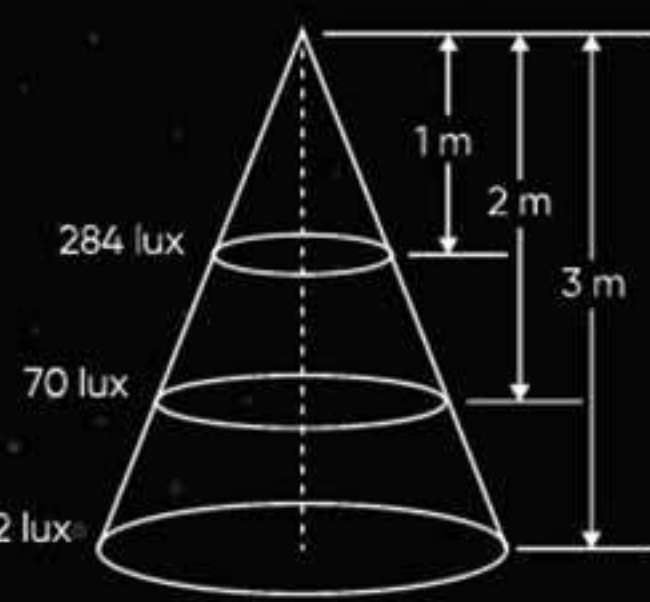
### ONDN04 220/18W



PHÂN BỐ QUANG



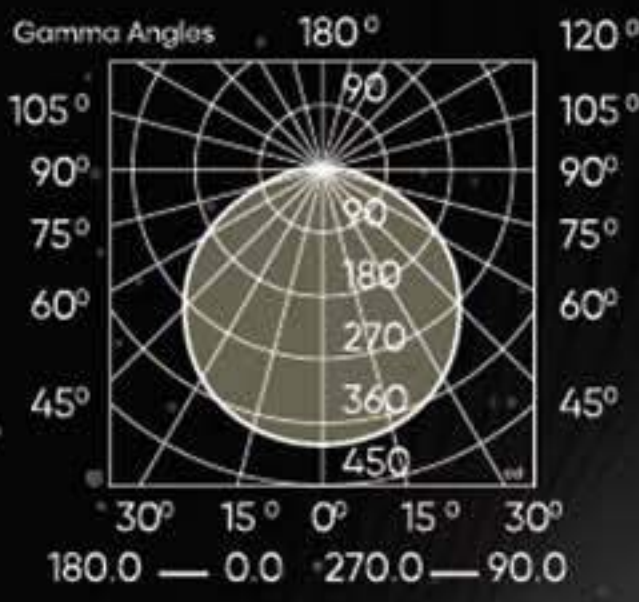
LƯỚI ĐỘ RỌI



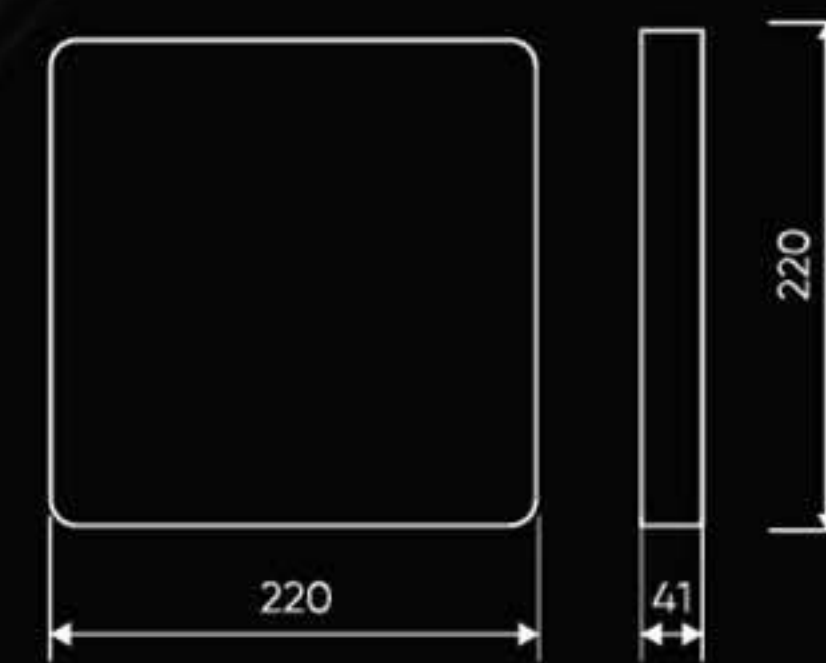
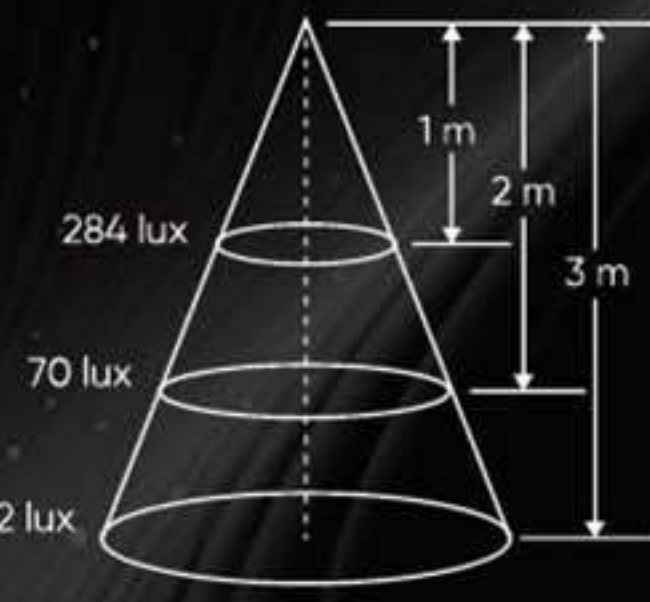
### ONDN04 220x220/18W



PHÂN BỐ QUANG



LƯỚI ĐỘ RỌI



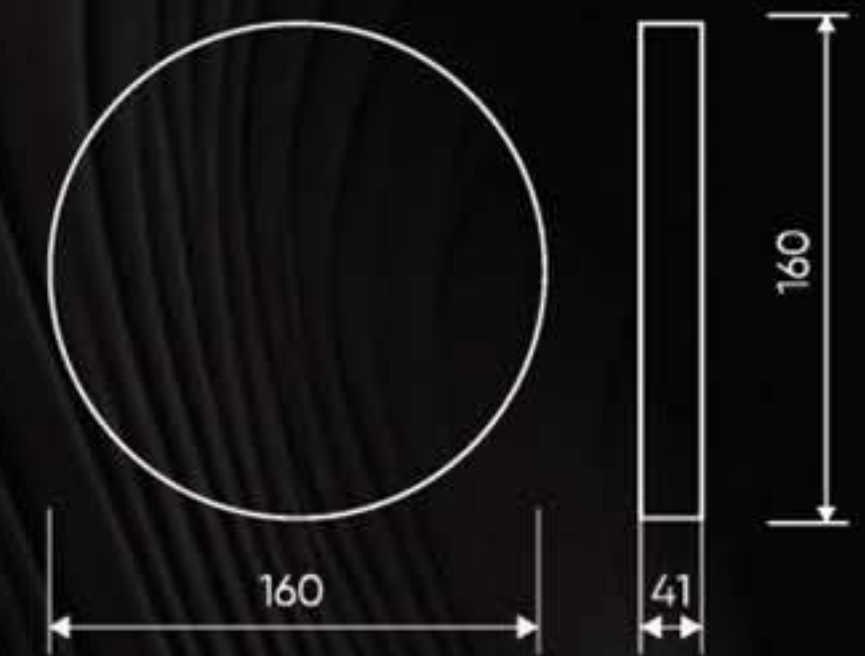
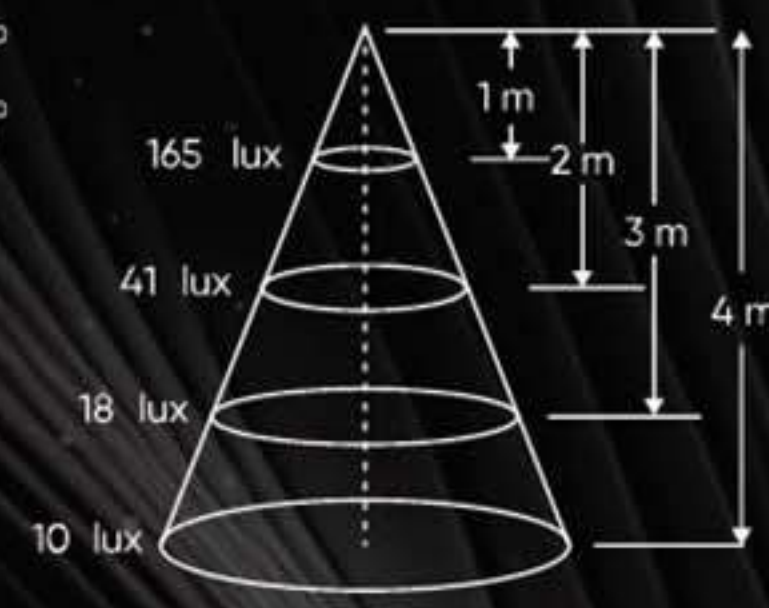
**ONDN04 170/12W**



PHÂN BỐ QUANG



LƯỚI ĐỘ RỌI



Model	Công suất	Dải điện áp hoạt động	Hệ số công suất	Hiệu suất sáng	Quang thông	Nhiệt độ màu	Chỉ số hoàn màu	Tuổi thọ	Kích thước (LxWxH)
	W	V		lm/W	lm	K		giờ	mm
ONDN04 220/18W	18	150÷250	0.5	70	900/810	3000/6500	80	25000	220x220x41
ONDN04 220x220/18W	18	150÷250	0.5	70	2000/1800	3000/6500	80	25000	220x220x41
ONDN04 170/12W	12	150÷250	0.5	810/900	1800/2000	3000/6500	80	25000	160x160x41

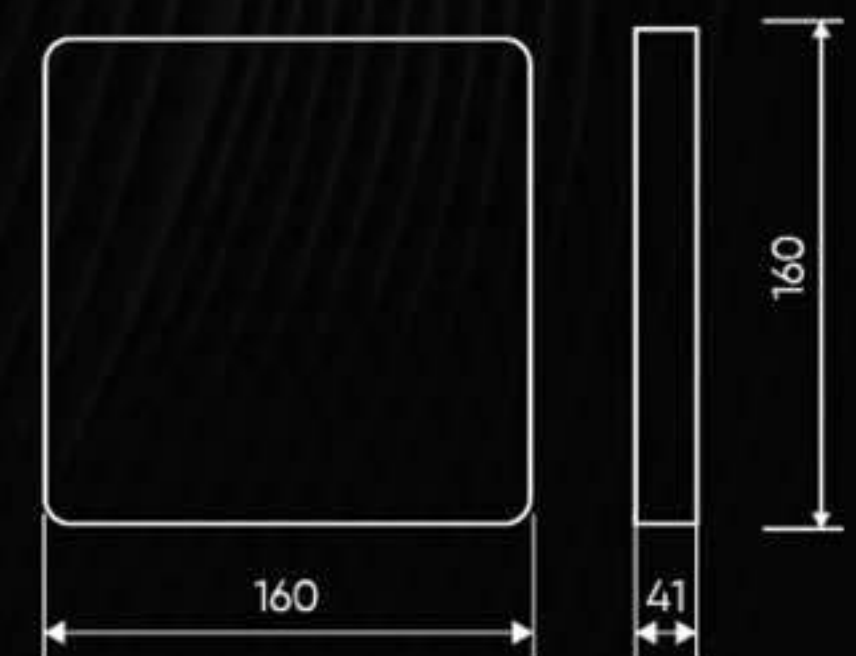
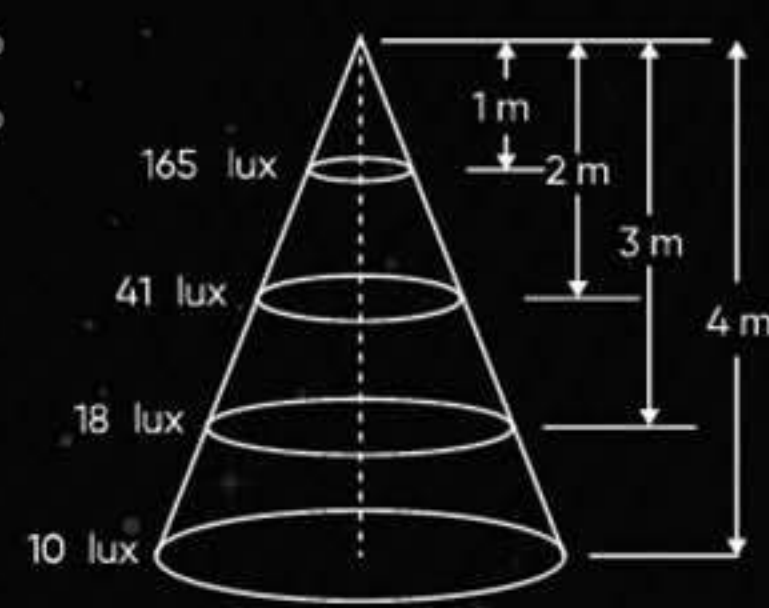
**ONDN04 170x170/12W**



PHÂN BỐ QUANG



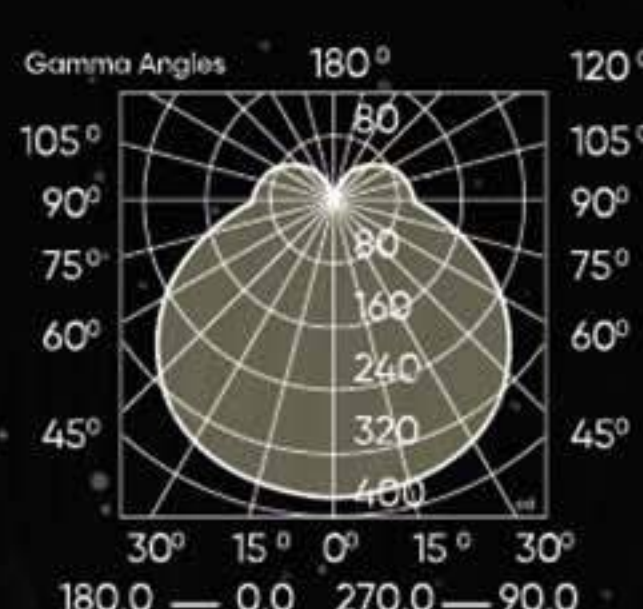
LƯỚI ĐỘ RỌI



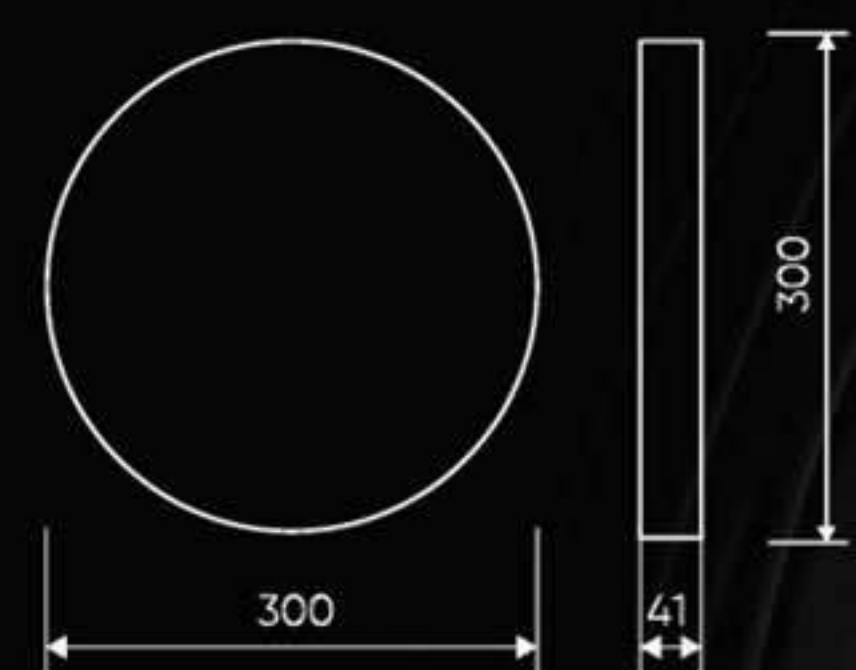
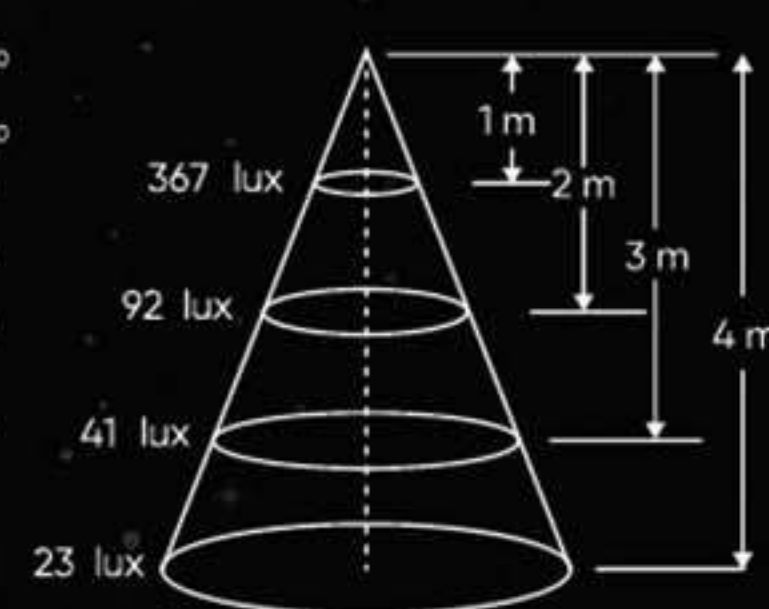
**ONDN04 300/24W**



PHÂN BỐ QUANG



LƯỚI ĐỘ RỌI

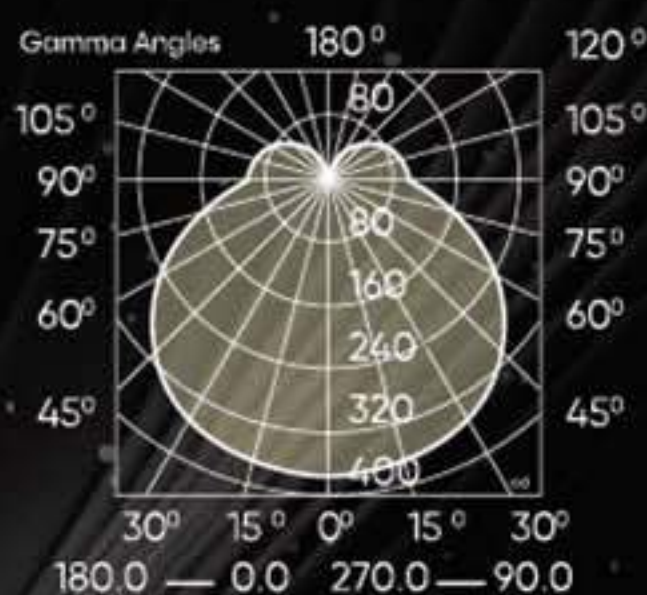


Model	Công suất	Dải điện áp hoạt động	Hệ số công suất	Hiệu suất sáng	Quang thông	Nhiệt độ màu	Chỉ số hoàn màu	Tuổi thọ	Kích thước (LxWxH)
	W	V		lm/W	lm	K		giờ	mm
ONDN04 170x170/12W	12	150÷250	0.5	75/68	900/810	3000/6500	80	25000	160x160x41
ONDN04 300/24W	24	150÷250	0.5	83/75	2000/1800	3000/6500	80	25000	300 x300x41

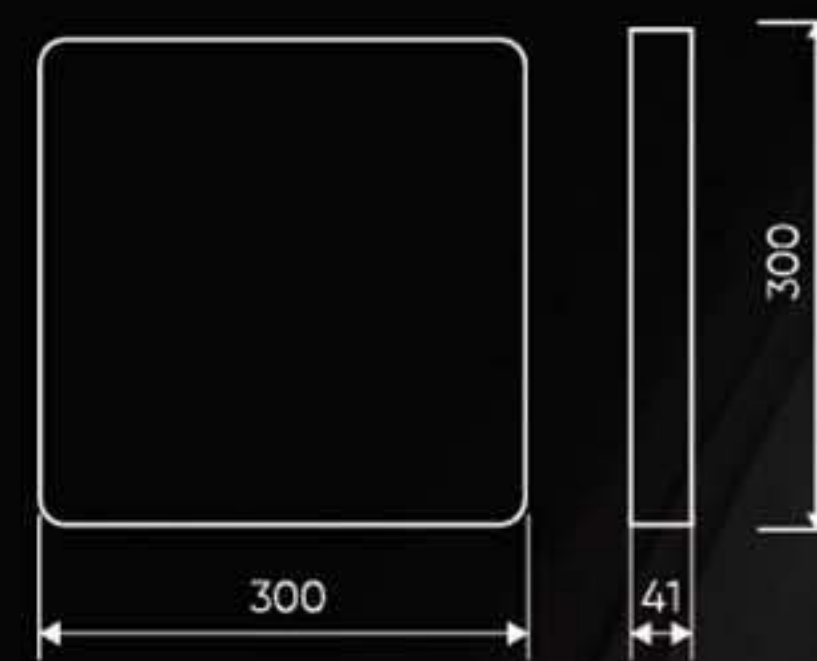
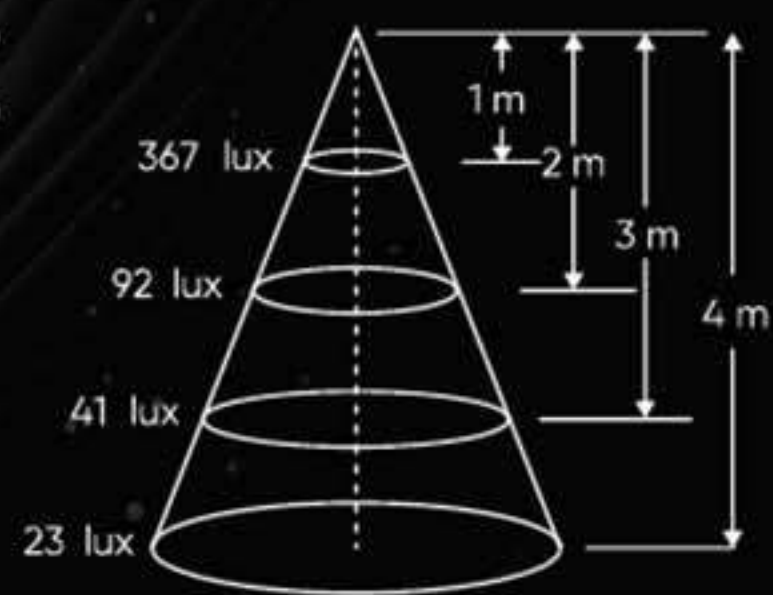
**ONDN04 300x300/24W**



PHÂN BỐ QUANG



LƯỚI ĐỘ RỌI



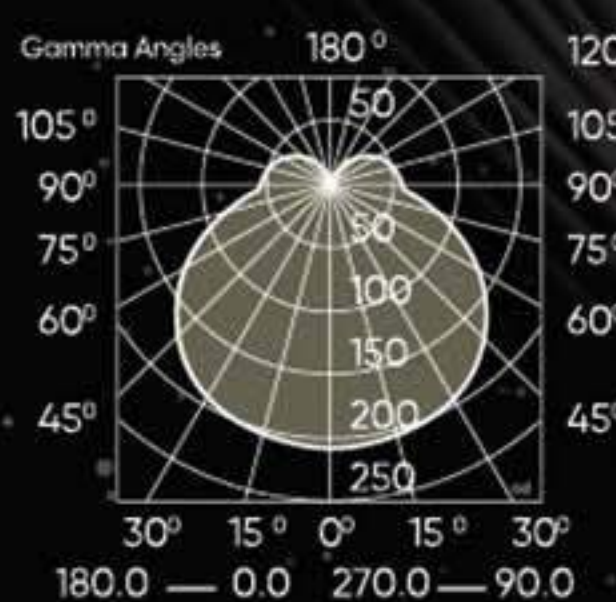
Model	Công suất	Dải điện áp hoạt động	Hệ số công suất	Hiệu suất sáng	Quang thông	Nhiệt độ màu	Chỉ số hoàn màu	Tuổi thọ	Kích thước (LxWxH)
	W	V		lm/W	lm	K		giờ	mm
ONDN04 300x300/24W	24	150÷250	0.5	83/75	1800/2000	3000/6500	80	25000	300 x300x41

## ▶ ĐÈN LED ỐP TRẦN ĐỂ NHÔM ON05

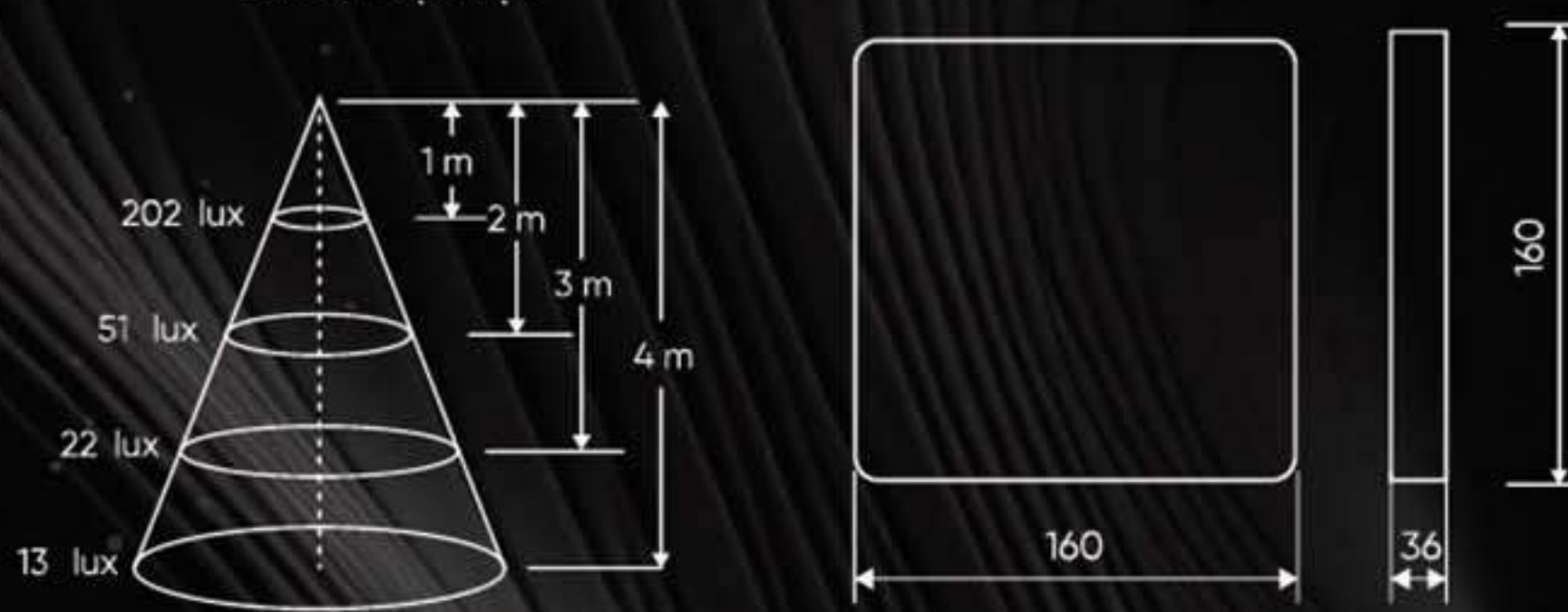
### ON05 170x170/15W



PHÂN BỐ QUANG



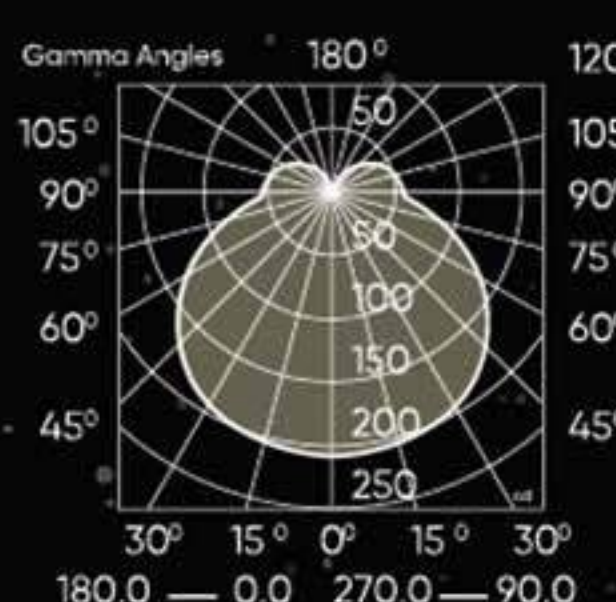
LƯỚI ĐỘ RỌI



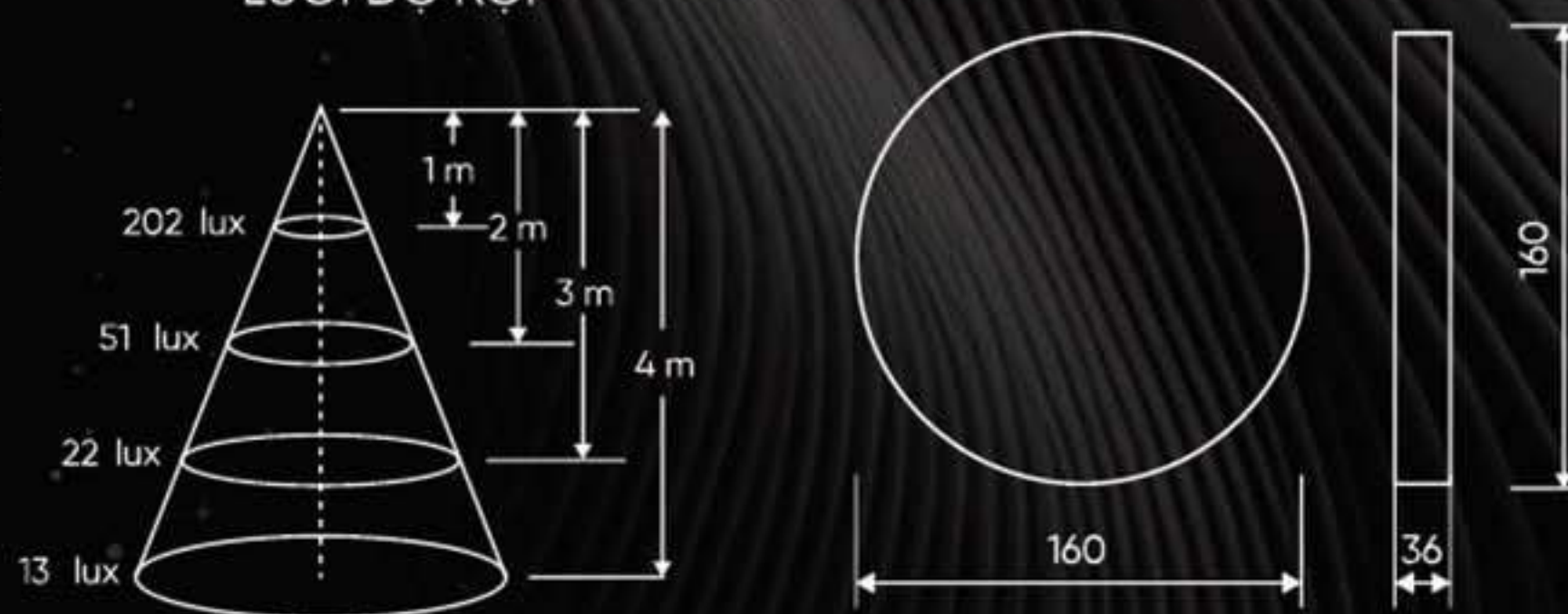
### ON05 170/15W



PHÂN BỐ QUANG



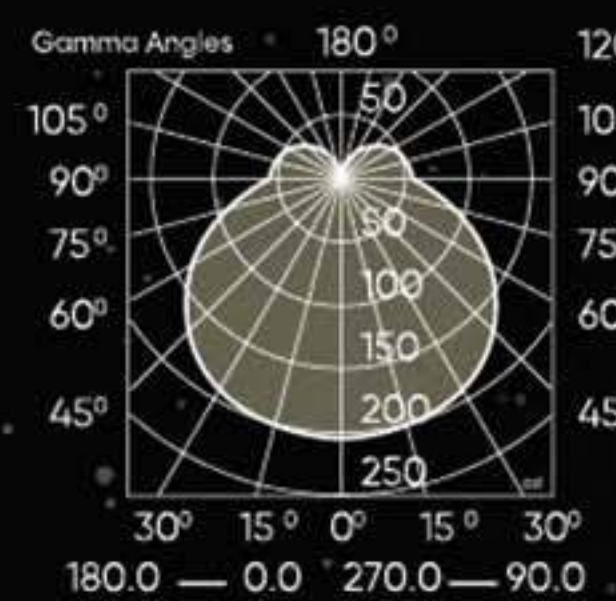
LƯỚI ĐỘ RỌI



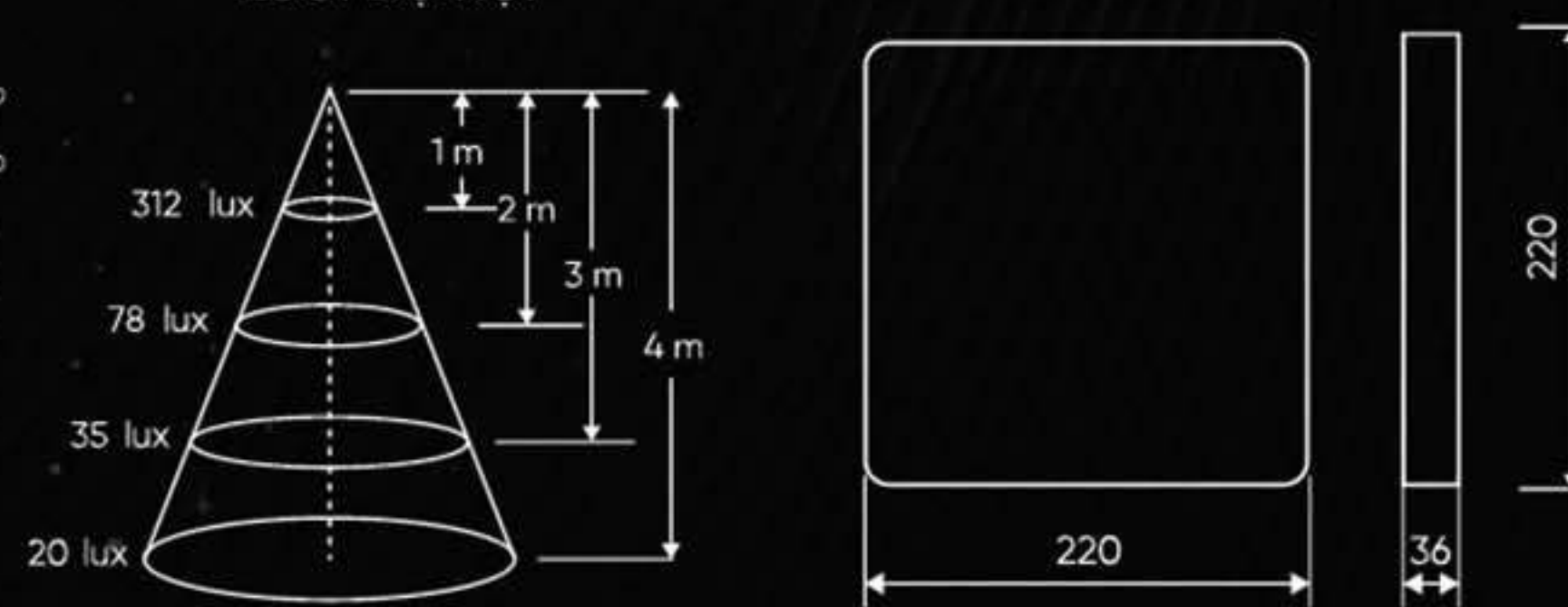
### ON05 220x220/22W



PHÂN BỐ QUANG



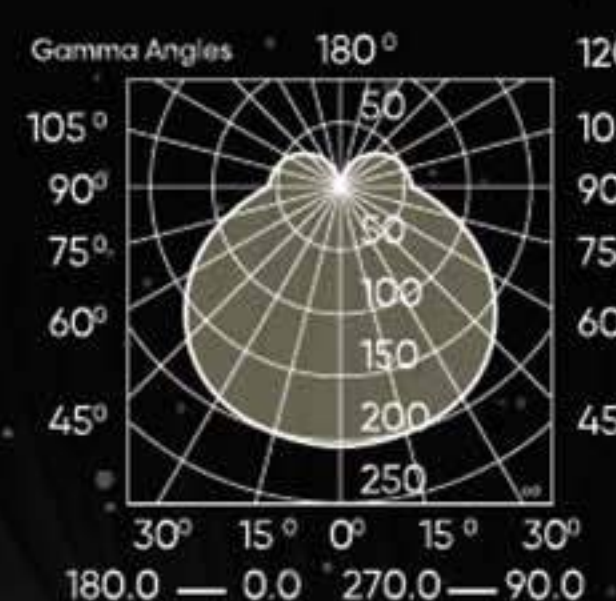
LƯỚI ĐỘ RỌI



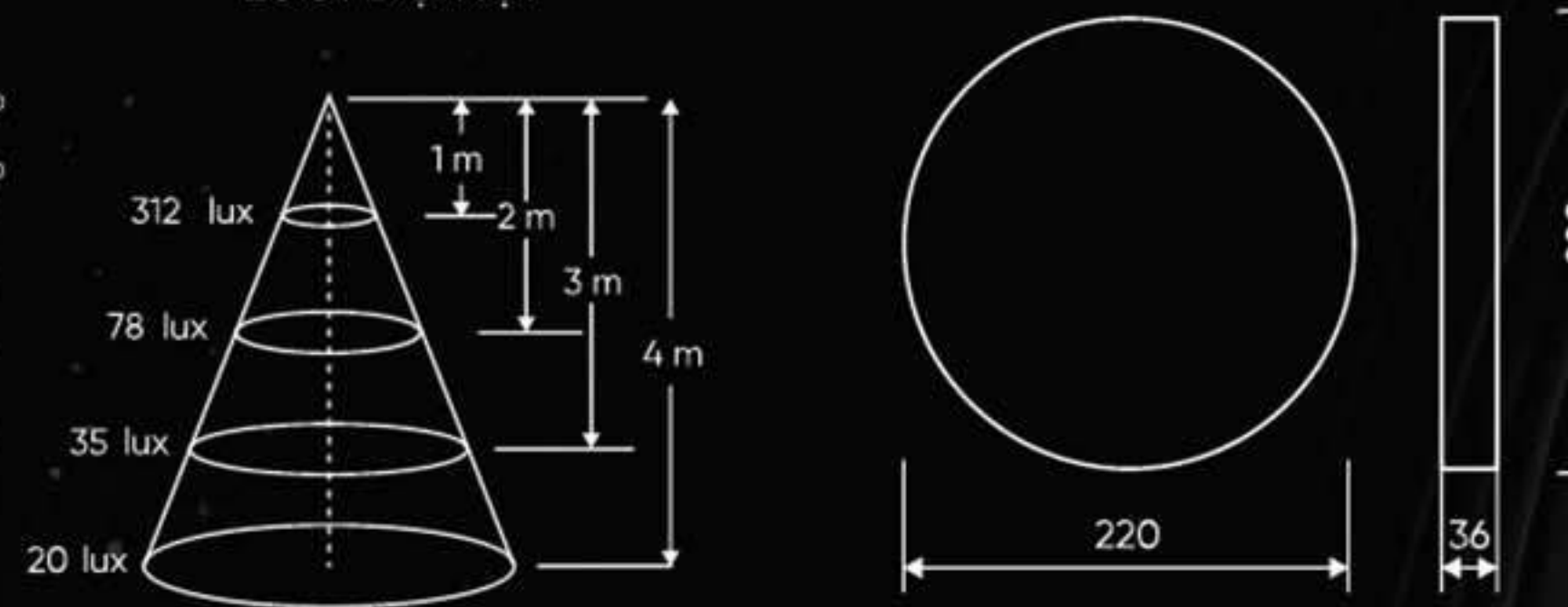
### ON05 220/22W



PHÂN BỐ QUANG



LƯỚI ĐỘ RỌI

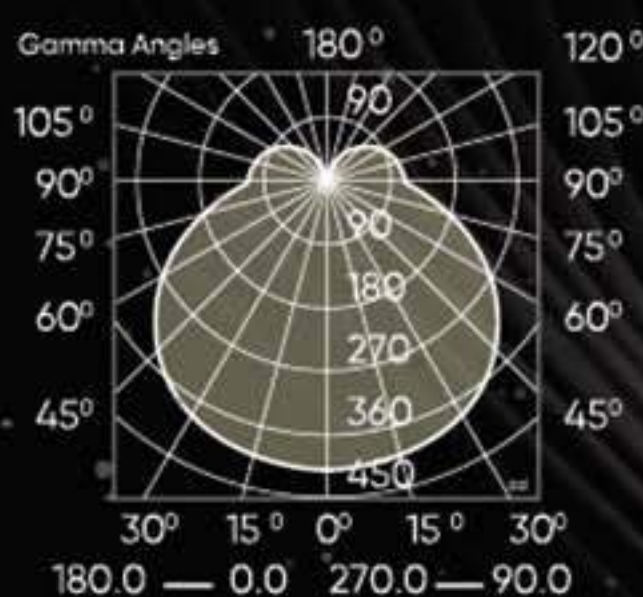


Model	Công suất	Dải điện áp hoạt động	Hệ số công suất	Hiệu suất sáng	Quang thông	Nhiệt độ màu	Chỉ số hoàn màu	Tuổi thọ	Kích thước (LxWxH)
	W	V		lm/W	lm	K		giờ	mm
ON05 170x170/15W	15	150÷250	0.5	74/66	990/1100	3000/6500	80	30000	160x160x36
ON05 170/15W	15	150÷250	0.5	74/66	990/1100	3000/6500	80	30000	160x160x36
ON05 220x220/22W	22	150÷250	0.5	78/70	1530/1700	3000/6500	80	30000	220x220x36
ON05 220/22W	22	150÷250	0.5	78/70	1530/1700	6500K/3000	80	30000	220x220x36

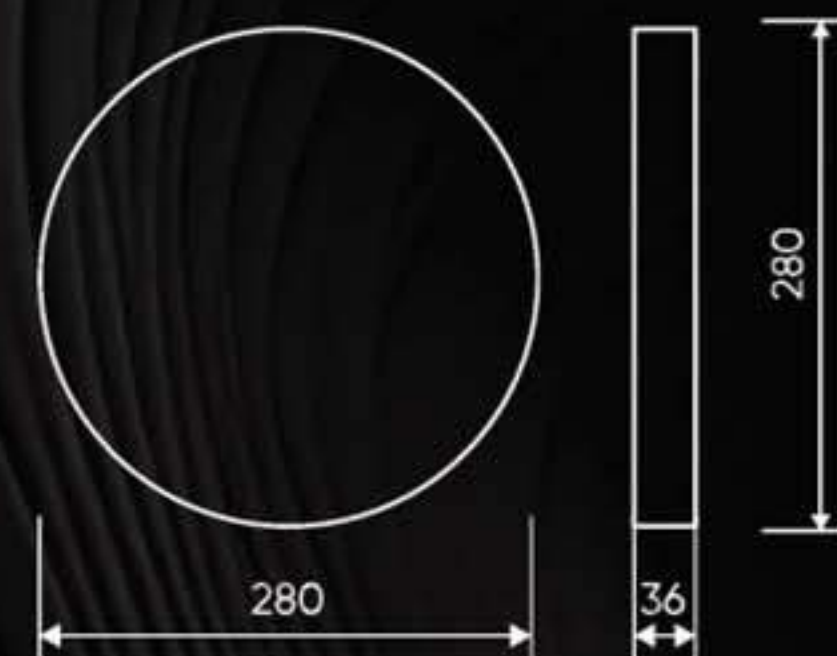
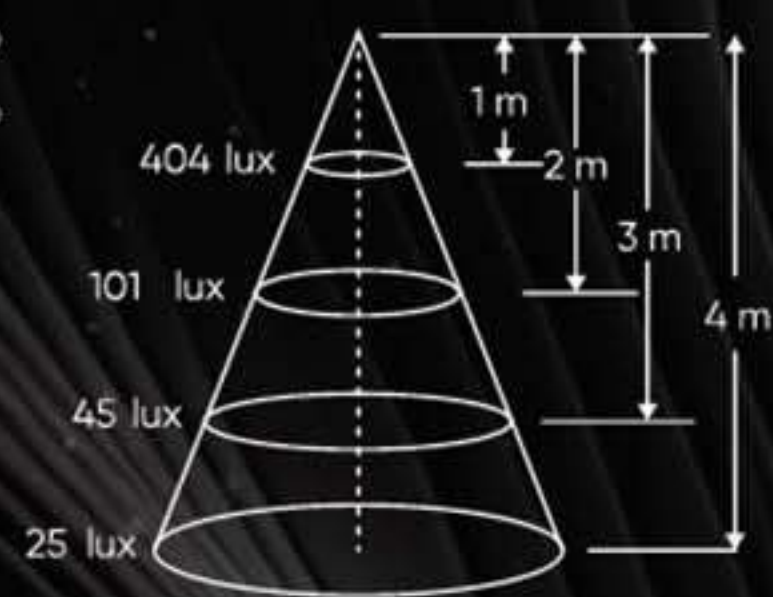
### ON05 300/30W



PHÂN BỐ QUANG



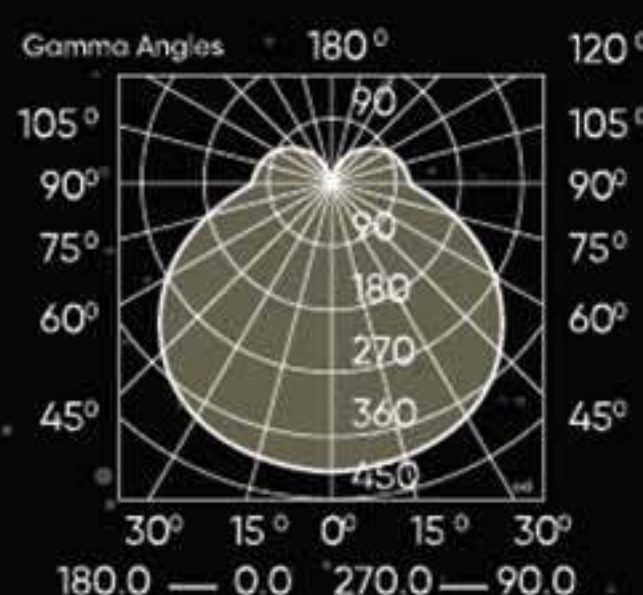
LƯỚI ĐỘ RỌI



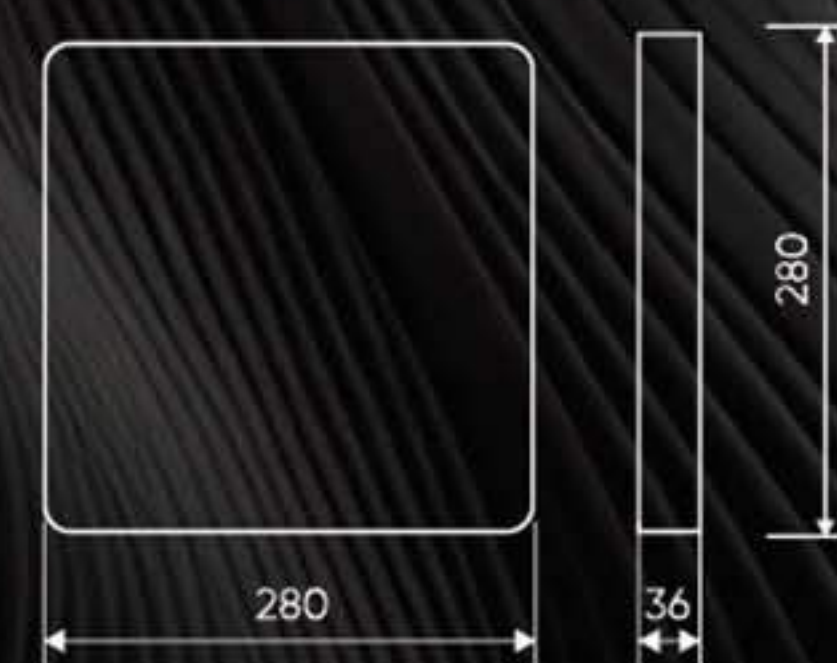
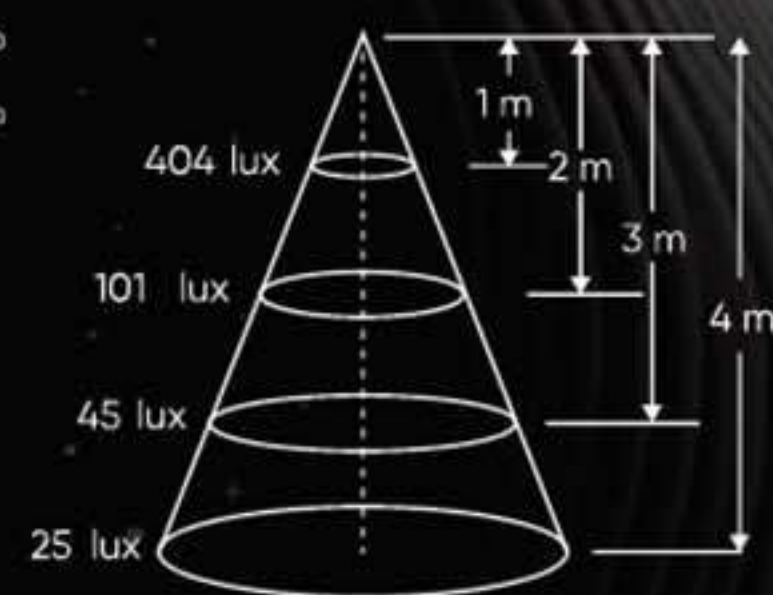
### ON05 300x300/30W



PHÂN BỐ QUANG



LƯỚI ĐỘ RỌI



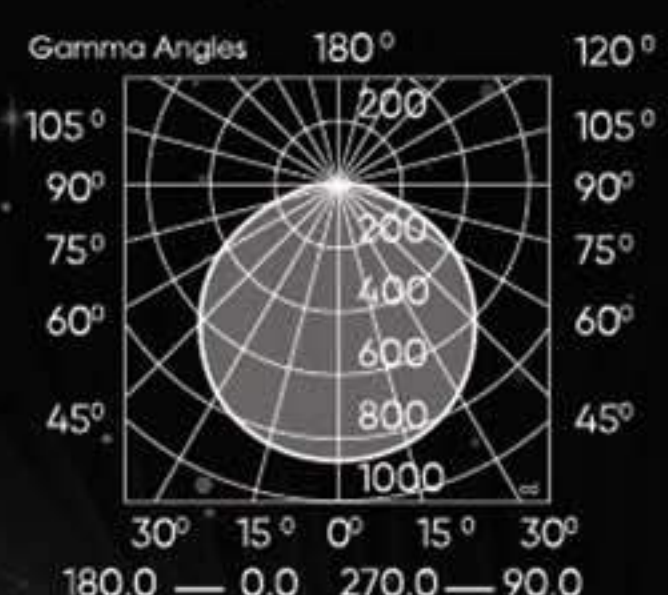
Model	Công suất	Dải điện áp hoạt động	Hệ số công suất	Hiệu suất sáng	Quang thông	Nhiệt độ màu	Chỉ số hoàn màu	Tuổi thọ	Kích thước (LxWxH)
	W	V		lm/W	lm	K		giờ	mm
ON05 300x300/30W	30	150÷250	0.5	74/66	2200/1980	6500/3000	80	30000	280x280x36
ON05 300/30W	30	150÷250	0.5	74/66	2200/1980	6500/3000	80	30000	280x280x36

## ► ĐÈN LED ỒP TRẦN ON06

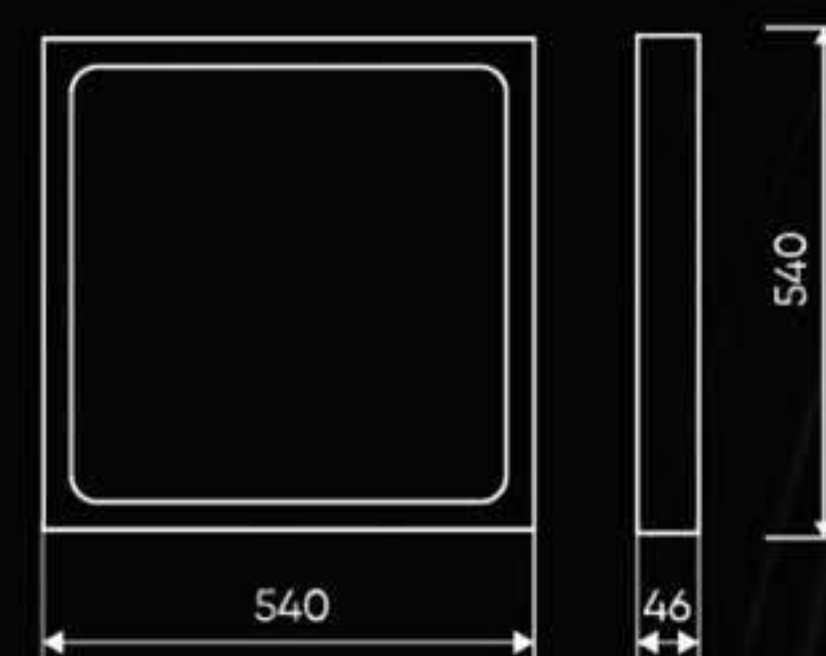
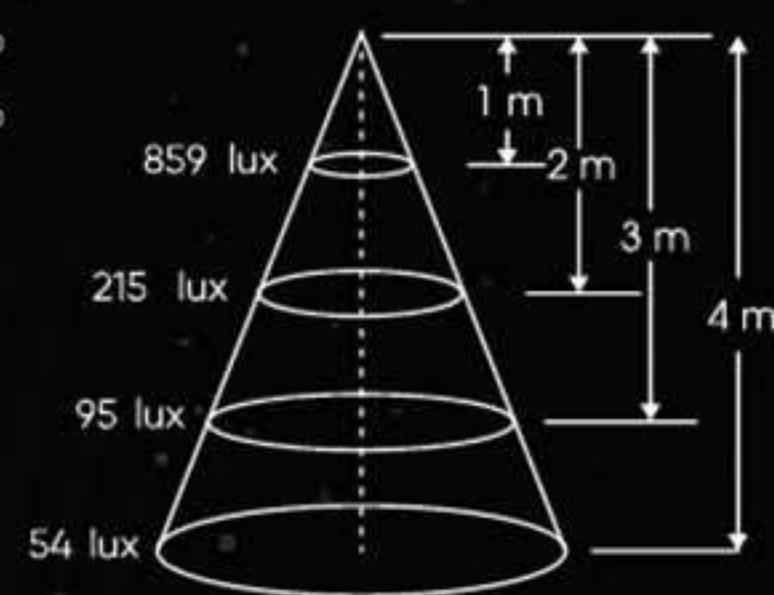
### ON06 540x540/40W



PHÂN BỐ QUANG



LƯỚI ĐỘ RỌI



Model	Công suất	Dải điện áp hoạt động	Hệ số công suất	Hiệu suất sáng	Quang thông	Nhiệt độ màu	Chỉ số hoàn màu	Tuổi thọ	Kích thước (LxWxH)
	W	V		lm/W	lm	K		giờ	mm
ON06 540x540/40W	40	150÷250	0.5	100/90	4000/3600	6500/3000	80	25000	540x540x46



# ĐÈN LED PANEL

Tuổi thọ  
30.000  
giờ

TIẾT KIỆM  
NĂNG LƯỢNG  
Không tia UV, IR

BẢO HÀNH  
2 NĂM

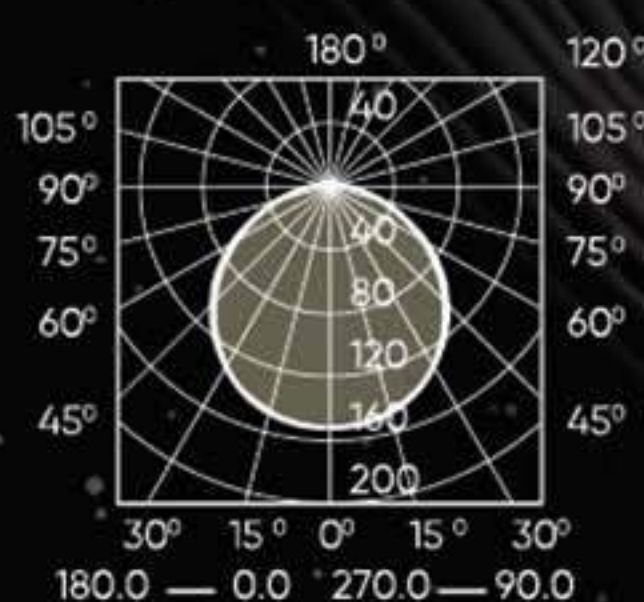
CÔNG TY CỔ PHẦN VẬT TƯ CÔNG NGHIỆP BAMBO

## ▶ ĐÈN LED PANEL TRÒN PNT01

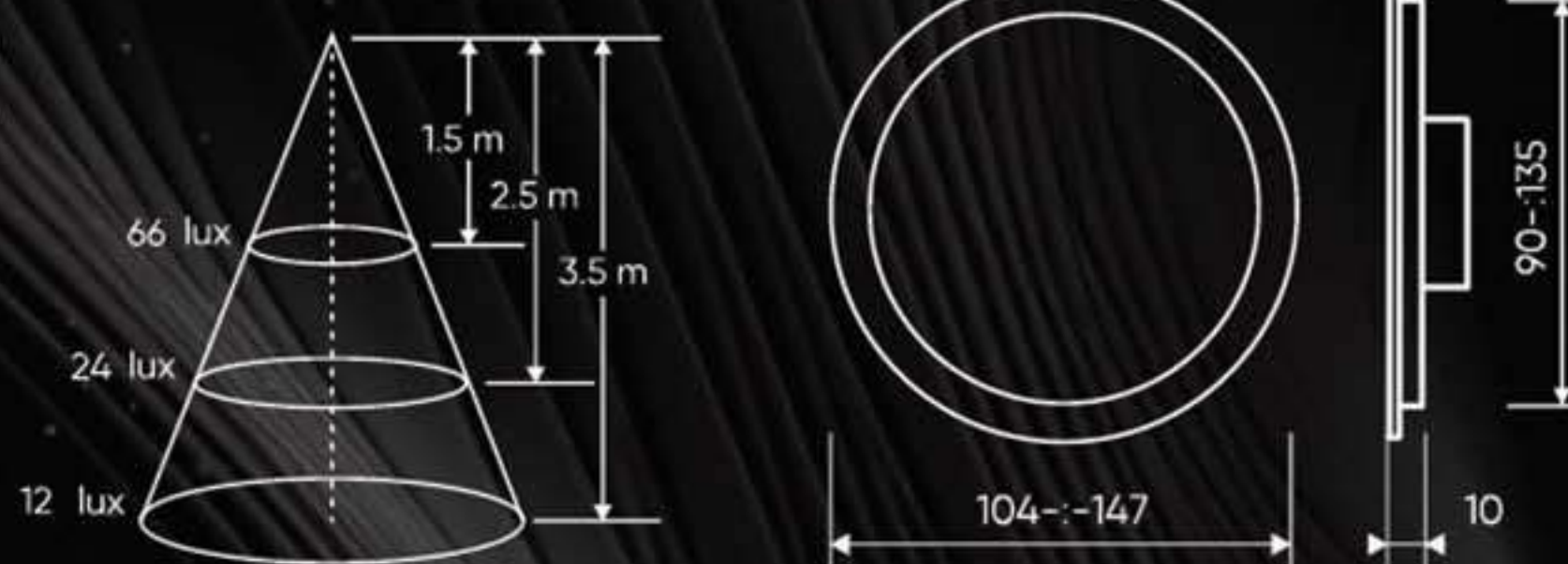
### PNT01 - 7W--12W



PHÂN BỐ QUANG



LƯỚI ĐỘ RỌI



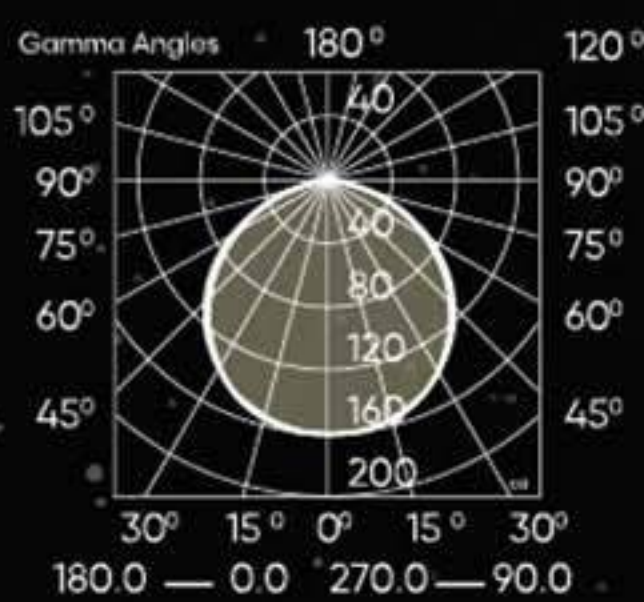
Model	Công suất	Dải điện áp hoạt động	Hệ số công suất	Hiệu suất sáng	Quang thông	Nhiệt độ màu	Chỉ số hoàn màu	Tuổi thọ	Kích thước (øxH)	ĐK khoét trần (øc)
	W	V		lm/W	lm	K		giờ	mm	mm
PNT01 90/7W	7	150÷250	0.5	64/71/71	450/500/500	3000/4000/6500	80	25000	104x10	90
PNT01 110/7W	7	150÷250	0.5	70/78/78	495/550/550	3000/4000/6500	80	25000	122x10	110
PNT01 110/9W	9	150÷250	0.5	70/77/77	630/700/700	3000/4000/6500	80	25000	122x10	110
PNT01 135/9W	9	150÷250	0.5	80/88/88	720/800/800	3000/4000/6500	80	25000	147x10	135
PNT01 135/12W	12	150÷250	0.5	75/83/83	900/1000/1000	3000/4000/6500	80	25000	147x10	135

## ▶ ĐÈN LED PANEL TRÒN PNT02

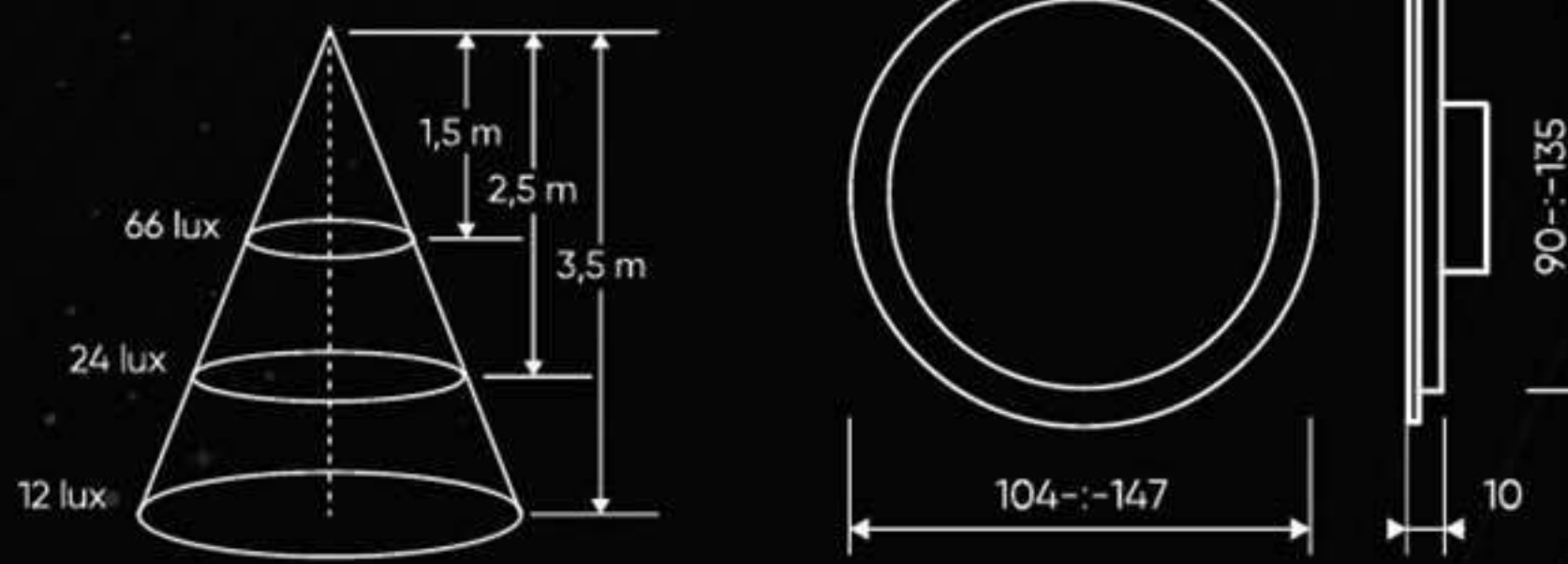
### PNT02 - 7W--12W



PHÂN BỐ QUANG



LƯỚI ĐỘ RỌI



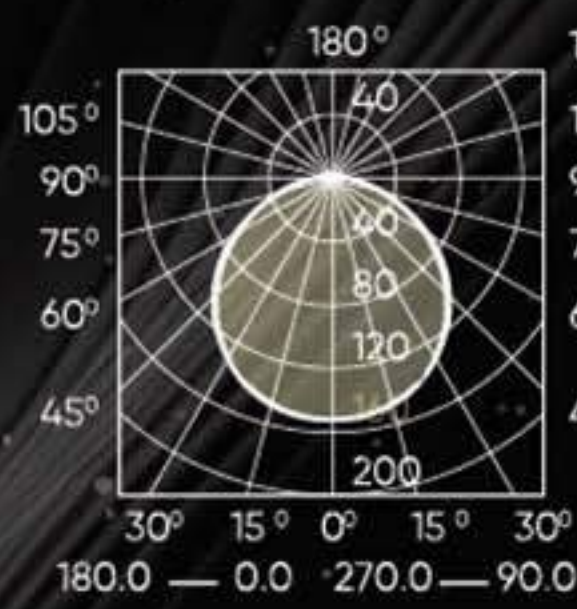
Model	Công suất	Dải điện áp hoạt động	Hệ số công suất	Hiệu suất sáng	Quang thông	Nhiệt độ màu	Chỉ số hoàn màu	Tuổi thọ	Kích thước (øxH)	ĐK khoét trần
	W	V		lm/W	lm	K		giờ	mm	mm
PNT02 90/7W	7	150÷250	0.5	64/71/71	450/500/500	3000/4000/6500	80	25000	104x10	90
PNT02 110/9W	9	150÷250	0.5	70/77/77	630/700/700	3000/4000/6500	80	25000	122x10	110
PNT02 135/9W	9	150÷250	0.5	80/88/88	720/800/800	3000/4000/6500	80	25000	147x10	135
PNT02 135/12W	12	150÷250	0.5	75/83/83	900/1000/1000	3000/4000/6500	80	25000	147x10	135

## ▶ ĐÈN LED PANEL VUÔNG PNV03

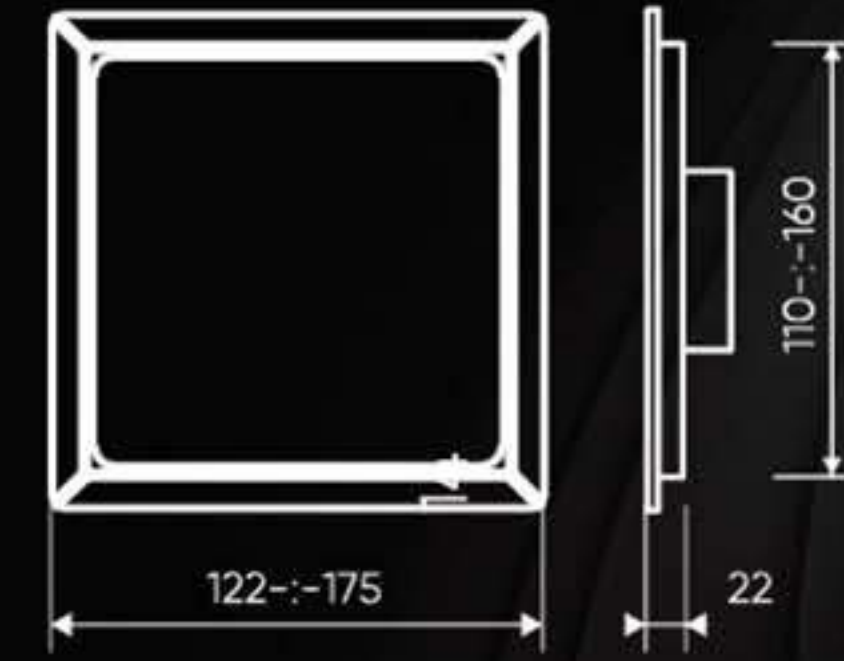
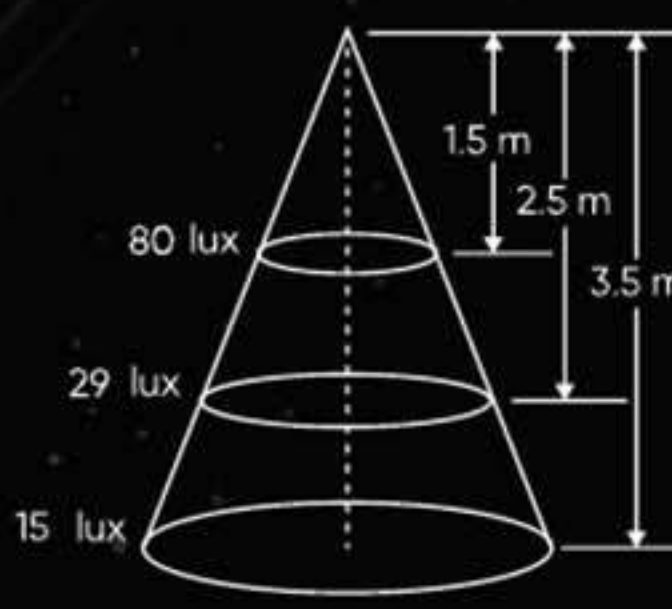
### PNV03 110x110/9W



PHÂN BỐ QUANG



LƯỚI ĐỘ RỌI



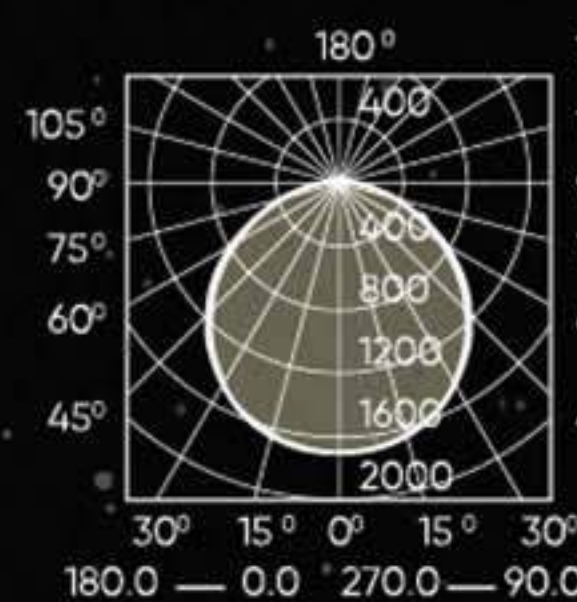
Model	Công suất	Dải điện áp hoạt động	Hệ số công suất	Hiệu suất sáng	Quang thông	Nhiệt độ màu	Chỉ số hoàn màu	Tuổi thọ	Kích thước (WxH)	ĐK khoét trần (øc)
	W	V		lm/W	lm	K		giờ	mm	mm
PNV03 110x110/9W	9	150÷250	0.5	55/61	495/550	3000/6500	80	20000	122x22	110
PNV03 160x160/12W	12	150÷250	0.5	60/66	720/800	3000/6500	80	20000	175 x22	160

## ▶ ĐÈN LED PANEL VUÔNG PNV04

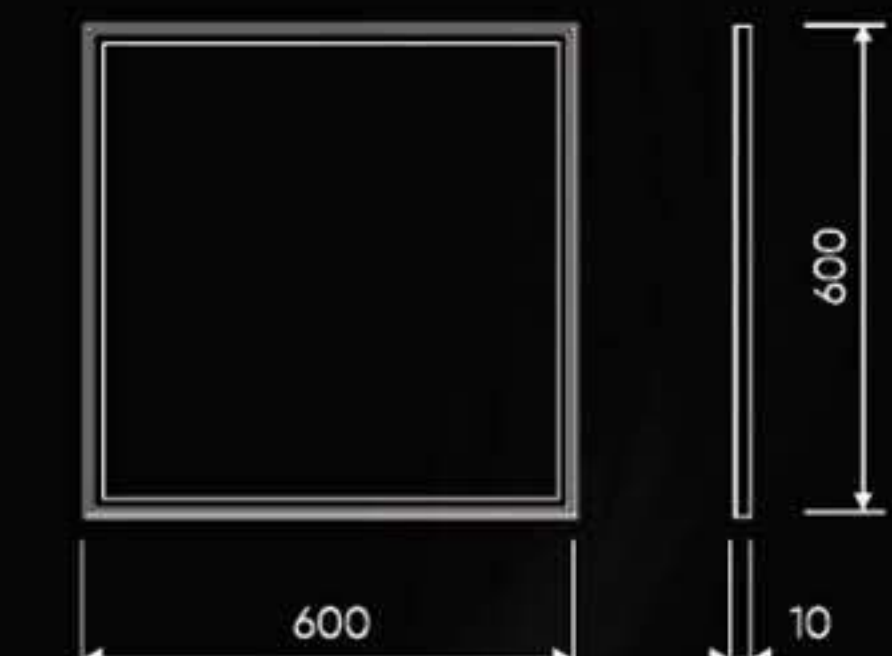
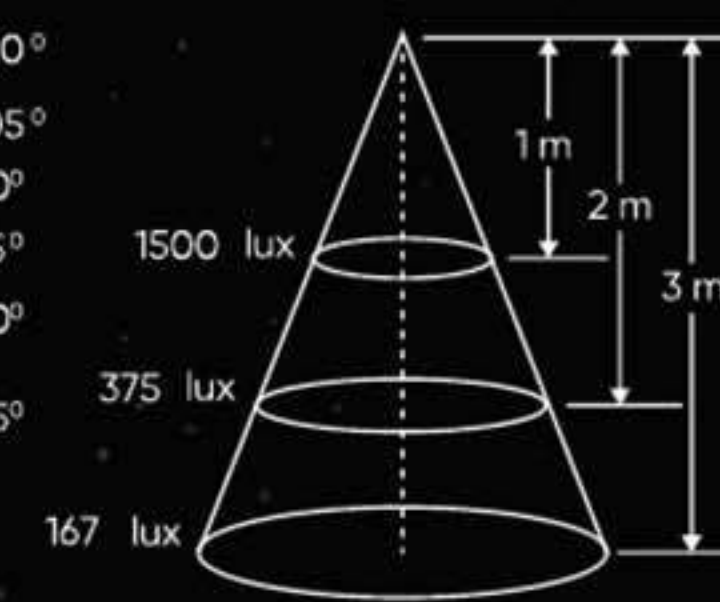
### PNV04 600x600/40W



PHÂN BỐ QUANG



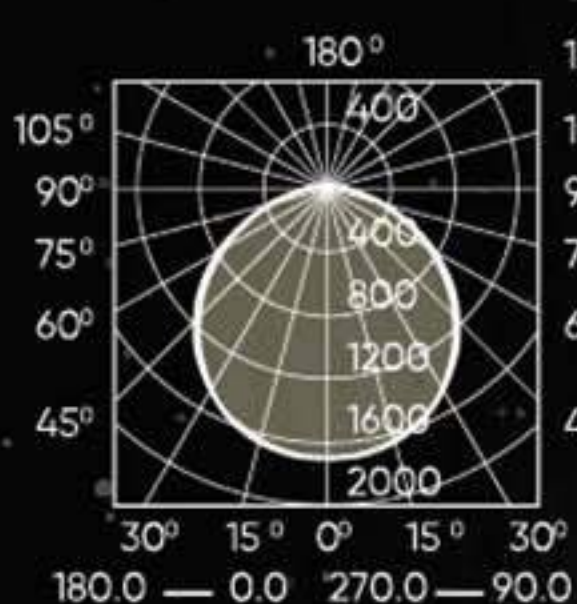
LƯỚI ĐỘ RỌI



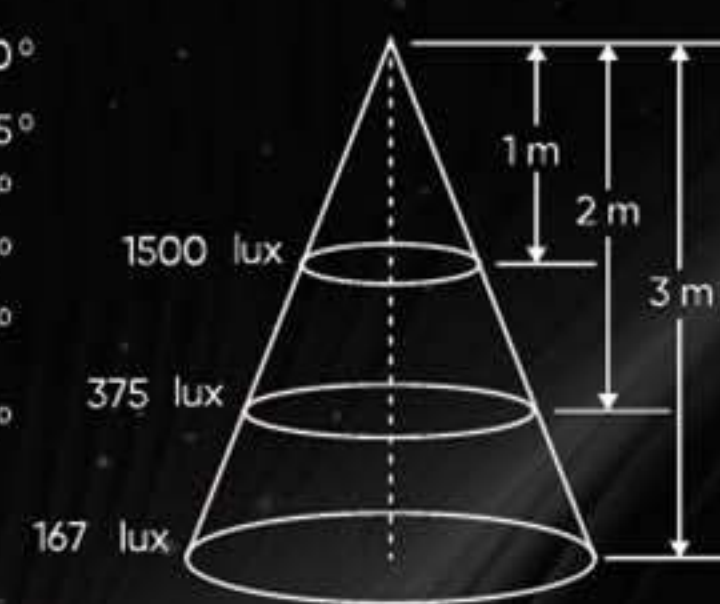
### PNV05 300x1200/40W



PHÂN BỐ QUANG



LƯỚI ĐỘ RỌI



Model	Công suất	Dải điện áp hoạt động	Hệ số công suất	Hiệu suất sáng	Quang thông	Nhiệt độ màu	Chỉ số hoàn màu	Tuổi thọ	Kích thước (DxRxH)
	W	V		lm/W	lm	K		giờ	mm
PNV04 600x600/40W	40	150÷250	0.5	90/100	3600/4000	3000/4000/6500	80	25000	600x600x30
PNV05 300x1200/40W	40	150÷250	0.5	90/100	3600/4000	3000/4000/6500	80	25000	1200x300x30

## ▶ ĐÈN LED PANEL CHIẾU CẠNH PNCC06

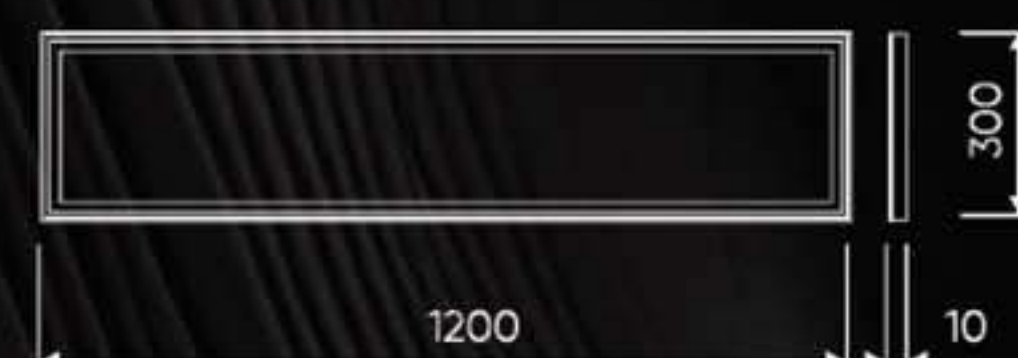
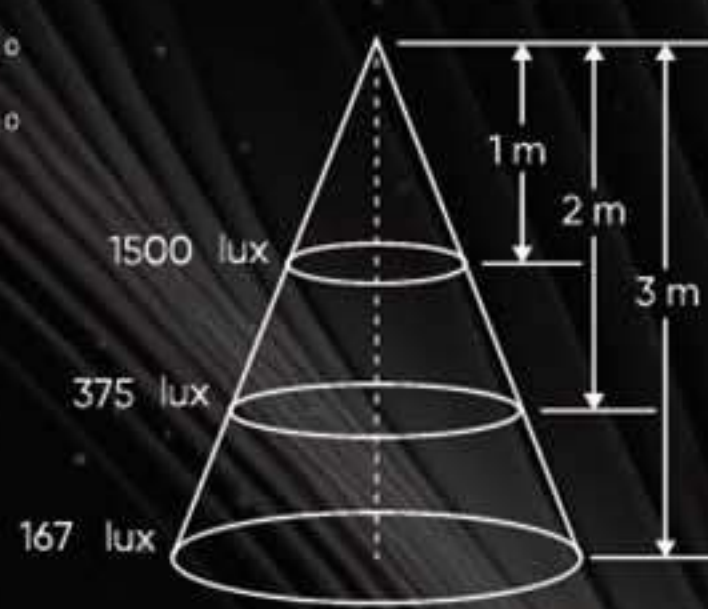
### PNCC06 300x1200/40W



PHÂN BỐ QUANG



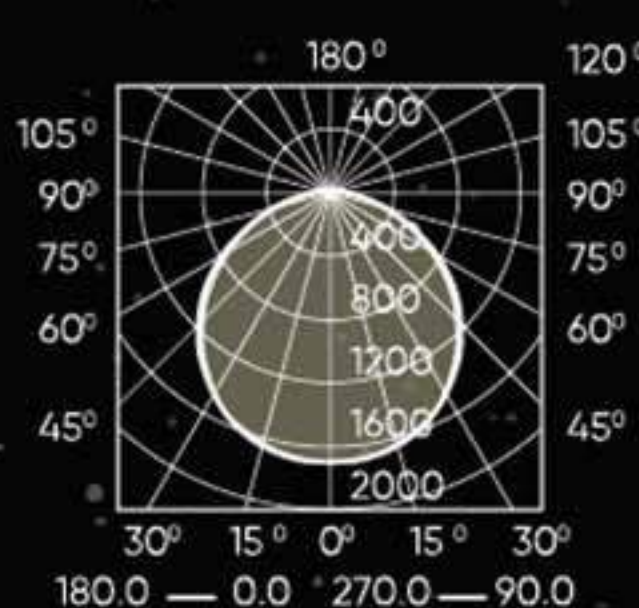
LƯỚI ĐỘ RỌI



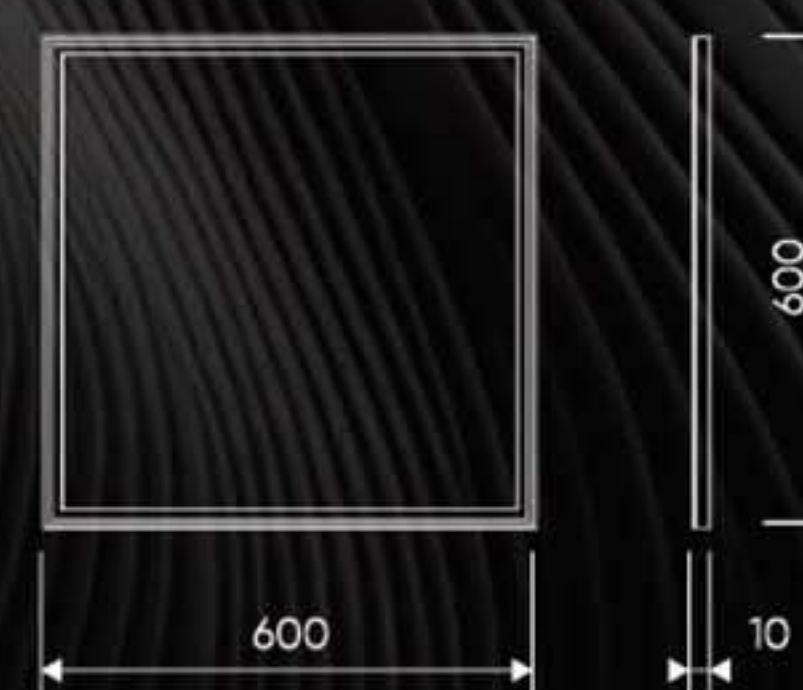
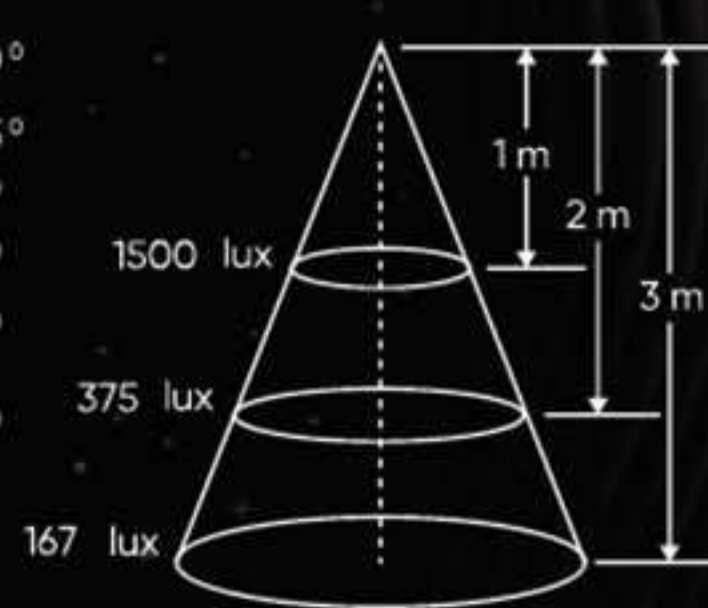
### PNCC06 600x600/40W



PHÂN BỐ QUANG



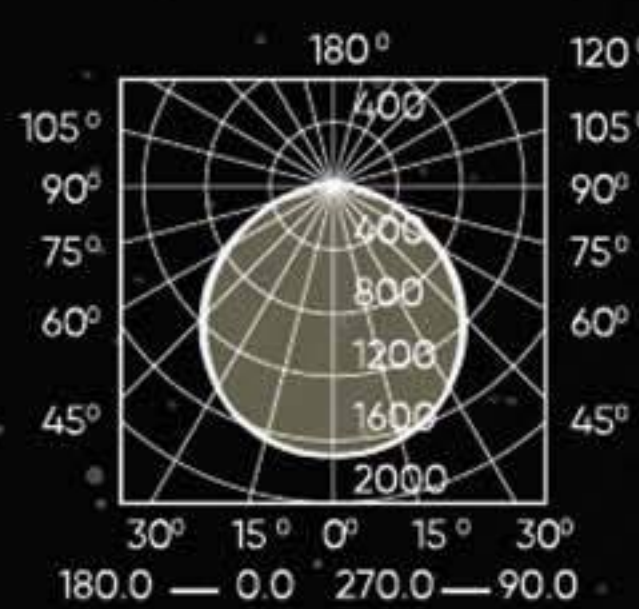
LƯỚI ĐỘ RỌI



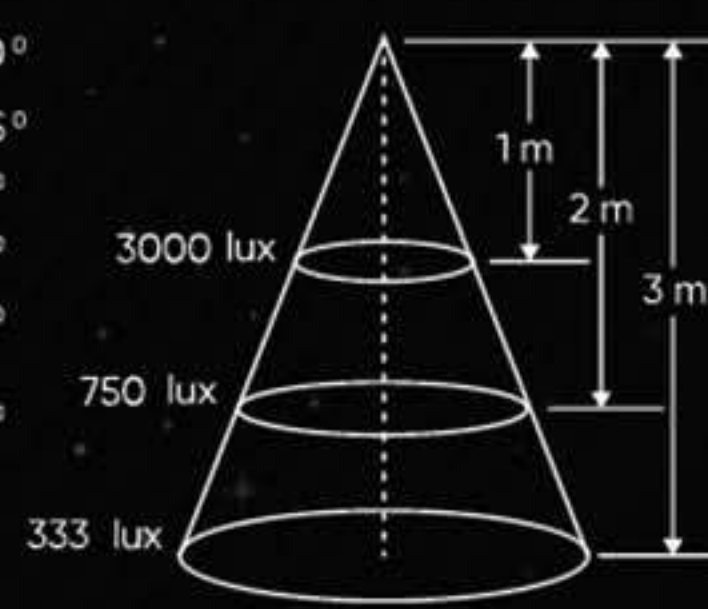
### PNCC06 600x1200/80W



PHÂN BỐ QUANG



LƯỚI ĐỘ RỌI



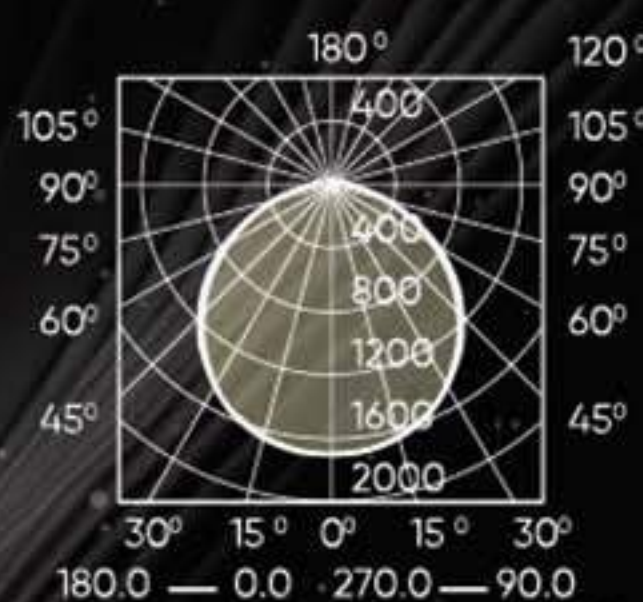
Model	Công suất	Dải điện áp hoạt động	Hệ số công suất	Hiệu suất sáng	Quang thông	Nhiệt độ màu	Chỉ số hoàn màu	Tuổi thọ	Kích thước (DxRxC)
	W	V		lm/W	lm	K		giờ	mm
PNCC06 300x1200/40W	40	150÷250	0.9	100/105	4000/4200	3000/4000/6500	80	25000	1200x300x10
PNCC06 600x1200/80W	80	150÷250	0.9	100/105	8000/8400	3000/4000/6500	80	25000	1200x600x10
PNCC06 600x600/40W	40	150÷250	0.9	100/105	4000/4200	3000/4000/6500	80	25000	600x600x10

## ▶ ĐÈN LED PANEL TRANG TRÍ PNTT

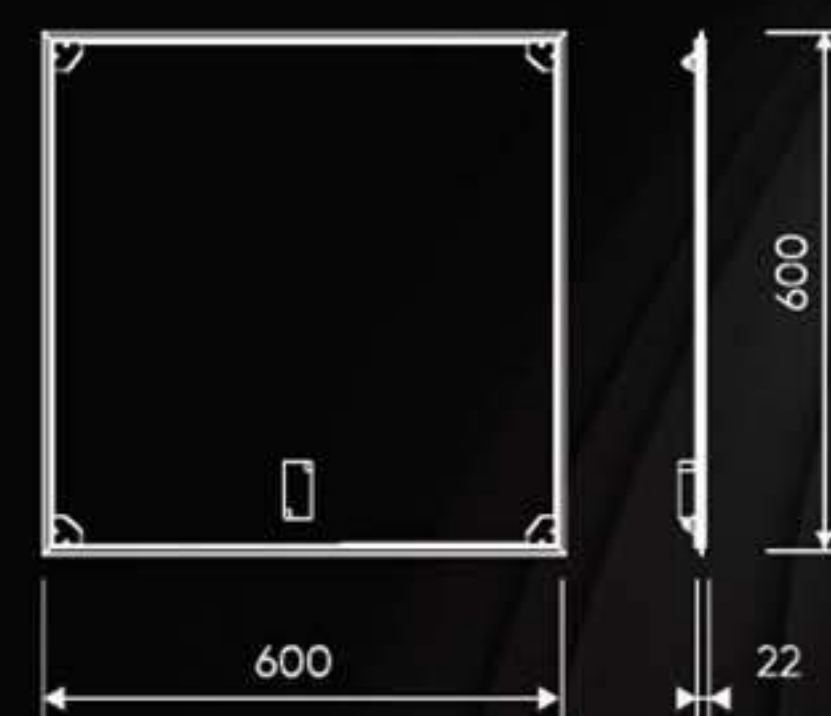
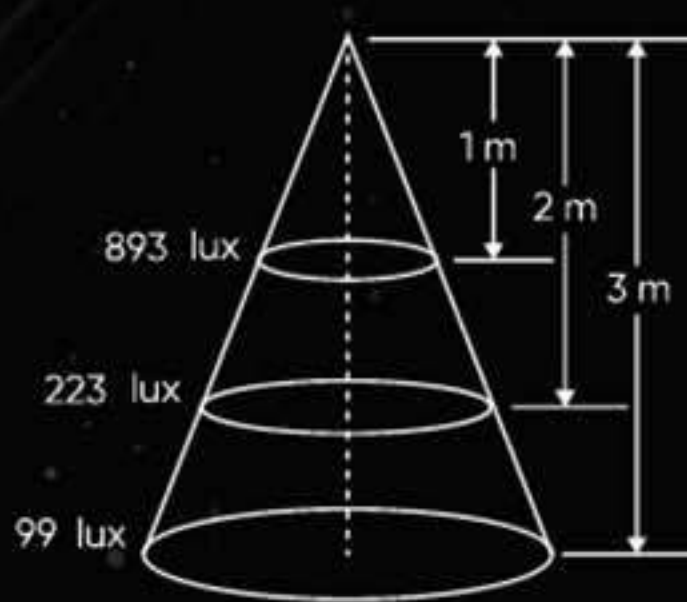
### PNTT07 600x600/40W



PHÂN BỐ QUANG



LƯỚI ĐỘ RƠI



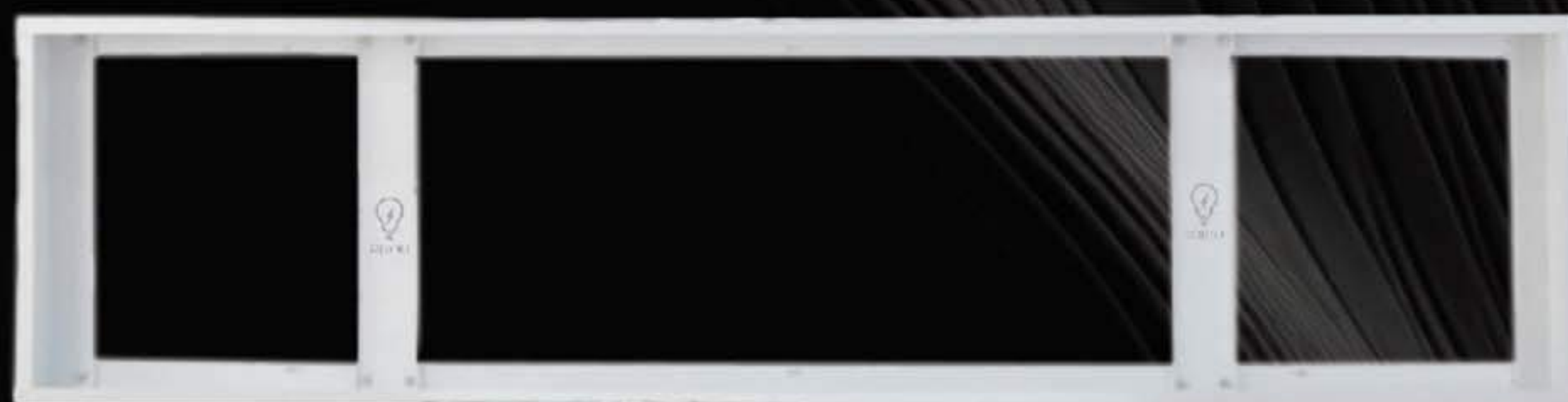
Model	Công suất	Dải điện áp hoạt động	Hệ số công suất	Hiệu suất sáng	Quang thông	Nhiệt độ màu	Chỉ số hoàn màu	Tuổi thọ	Kích thước (DxRxH)	Dòng điện max
	W	V		lm/W	lm	K		giờ	mm	A
PNTT07 600x600/40W	40	150÷250	0.9	50	2000	3000/6500	80	25000	600x600x22	0.17
PNTT08 600x600/40W	40	150÷250	0.9	55	2200	3000/6500	80	25000	600x600x22	0.17

\* Hoa văn trang trí có thể sản xuất theo yêu cầu của khách hàng

## ▶ GIÁ TREO ĐÈN LED PANEL (PHỤ KIỆN)

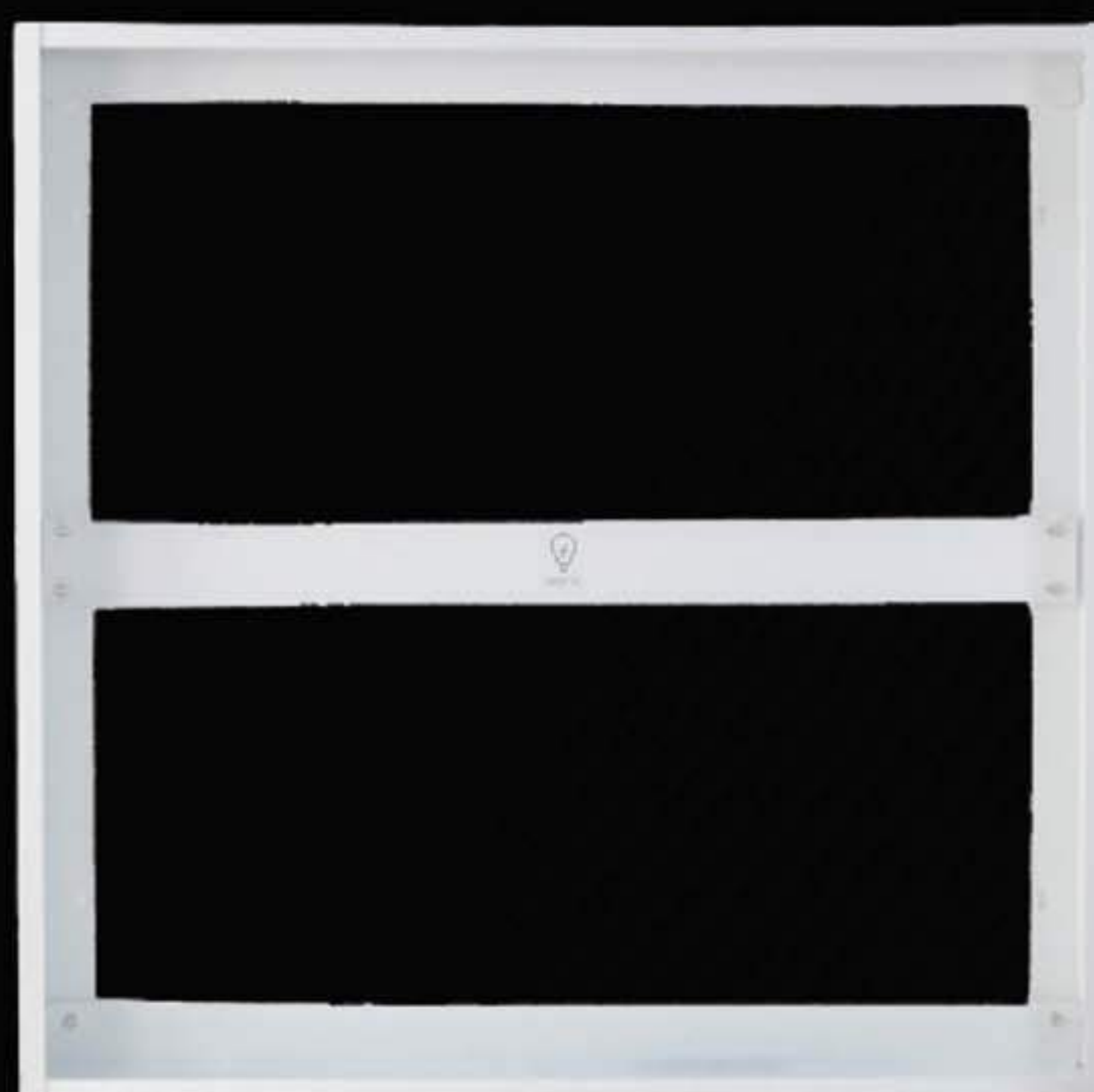
### GP 300x1200

Kích thước: (300x1200x10) mm



### GP 600x600

Kích thước: (600x600x10) mm



### GP 600x1200

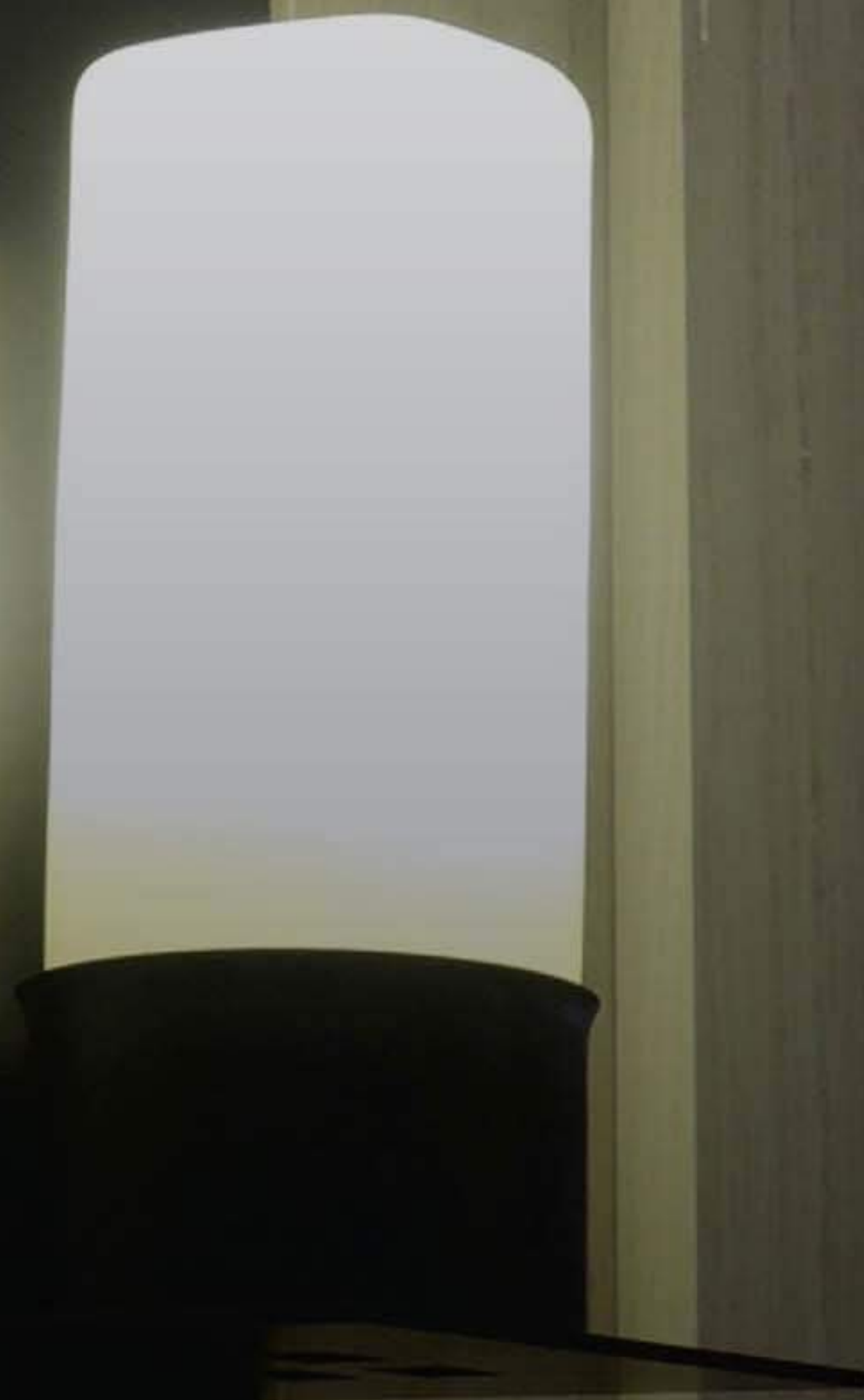
Kích thước: (600x1200x10) mm





ABINO

Abino - Light for life



# ĐÈN LED GẮN TƯỜNG

Tuổi thọ  
**30.000**  
giờ

TIẾT KIỆM  
NĂNG LƯỢNG  
Không tia UV, IR

BẢO HÀNH  
**2 NĂM**

CÔNG TY CỔ PHẦN VẬT TƯ CÔNG NGHIỆP BAMBO



**OTT01/2,5W**

Công suất (W):	2,5
Điện áp danh định (V/Hz):	220/50
Nhiệt độ màu (K):	2700
Chỉ số hoàn màu:	80
Tuổi thọ (giờ):	20000
Kích thước (DxRxH) (mm):	213x93x128

**OTT02/2,5W**

Công suất (W):	2,5
Điện áp danh định (V/Hz):	220/50
Nhiệt độ màu (K):	2700
Chỉ số hoàn màu:	80
Tuổi thọ (giờ):	20000
Kích thước (DxRxH) (mm):	265x95x115

**OTT03/2,5W**

Công suất (W):	2,5
Điện áp danh định (V/Hz):	220/50
Nhiệt độ màu (K):	2700
Chỉ số hoàn màu:	80
Tuổi thọ (giờ):	20000
Kích thước (DxRxH) (mm):	135x95x183

**OTT04/5W**

Công suất (W):	5
Điện áp danh định (V/Hz):	220/50
Quang thông (lm):	300
Nhiệt độ màu (K):	Trắng/Vàng
Chỉ số hoàn màu:	80
Tuổi thọ (giờ):	15000
Kích thước (DxRxH) (mm):	307x108x100

**OTT05/5W**

Công suất (W):	5
Điện áp danh định (V/Hz):	220/50
Quang thông (lm):	250
Nhiệt độ màu (K):	Trắng/Vàng
Chỉ số hoàn màu:	80
Tuổi thọ (giờ):	15000
Kích thước (DxRxH) (mm):	187x143x100

**OTT06/5W**



Công suất (W):	5
Điện áp danh định (V/Hz):	220/50
Quang thông (lm):	350
Nhiệt độ màu (K):	3000
Chỉ số hoàn màu:	80
Tuổi thọ (giờ):	15000
Kích thước (DxRxH) (mm):	217x177x112

**OTT073B 6W**



Công suất (W):	6
Dải điện áp hoạt động (V):	150÷250
Hệ số công suất:	0,5
Quang thông (lm):	400/440/440
Hiệu suất sáng (lm/W):	66/73/73
Nhiệt độ màu (K):	3000/4000/6500
Chỉ số hoàn màu:	80
Tuổi thọ (giờ):	30000
Kích thước (DxRxH) (mm):	168x42x80

**OTT084B 8W**



Công suất (W):	8
Dải điện áp hoạt động (V):	150÷250
Hệ số công suất:	0,5
Quang thông (lm):	520/580/580
Hiệu suất sáng (lm/W):	65/73/73
Nhiệt độ màu (K):	3000/4000/6500
Chỉ số hoàn màu:	80
Tuổi thọ (giờ):	30000
Kích thước (DxRxH) (mm):	220x44x80

**OTT09 5W**



Công suất (W):	5
Dải điện áp hoạt động (V):	150÷250
Hệ số công suất:	0,5
Quang thông (lm):	400/450/450
Hiệu suất sáng (lm/W):	80/90/90
Nhiệt độ màu (K):	3000/4000/6500
Chỉ số hoàn màu:	80
Tuổi thọ (giờ):	30000
Kích thước (DxRxH) (mm):	123x102x98

**OT10 70x160/5W--10W**



Công suất (W):	5 (10)
Điện áp danh định (V/Hz):	220/50
Hiệu suất sáng (lm/W):	90/100/100
Quang thông (lm):	450/500/500
Nhiệt độ màu (K):	3000/4000/6500
Chỉ số hoàn màu:	80
Tuổi thọ (giờ):	25000
Kích thước (RxH) (mm):	160x70
Cấp bảo vệ:	IP54



# ĐÈN LED ÂM TRẦN M15

Tuổi thọ  
**30.000**  
giờ

TIẾT KIỆM  
NĂNG LƯỢNG  
Không tia UV, IR

BẢO HÀNH  
**2 NĂM**

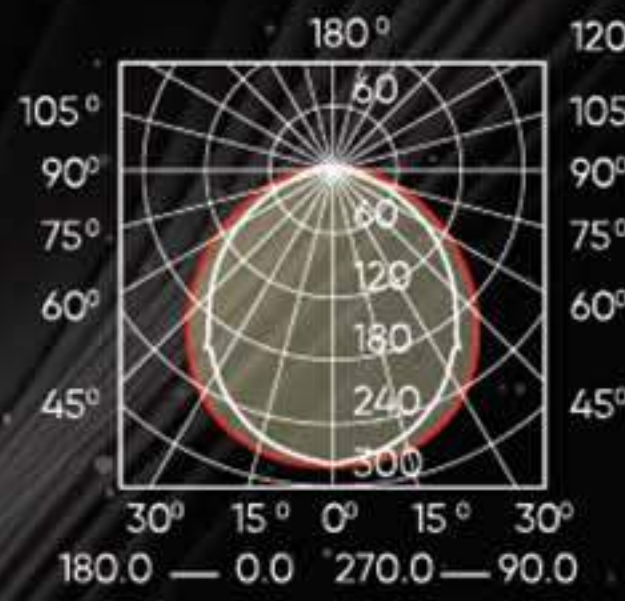
CÔNG TY CỔ PHẦN VẬT TƯ CÔNG NGHIỆP BAMBO

## ▶ BỘ ĐÈN LED M15 VUÔNG

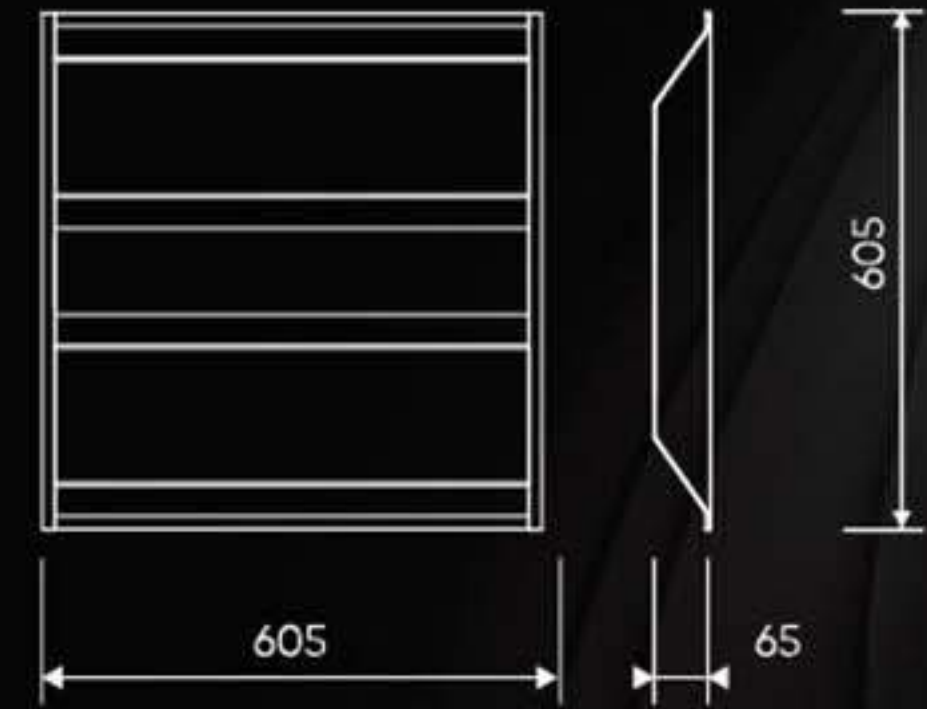
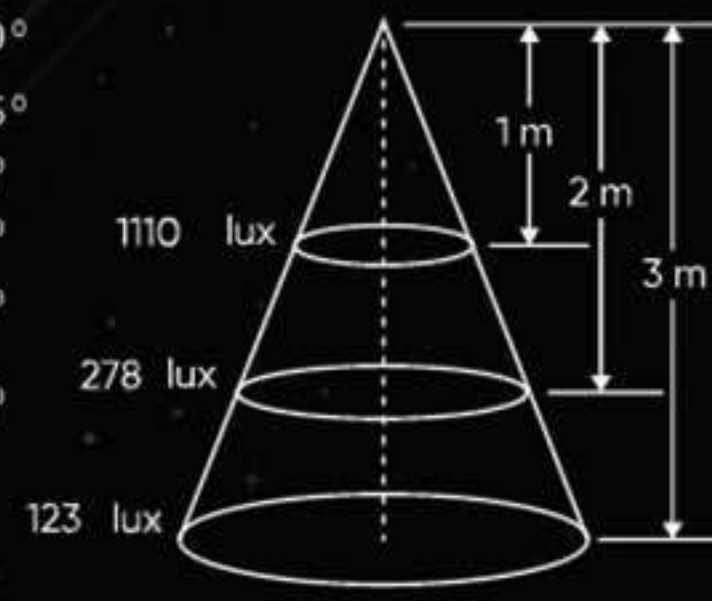
### M15.A01V 600x600/36W



PHÂN BỐ QUANG



LƯỚI ĐỘ RỌI



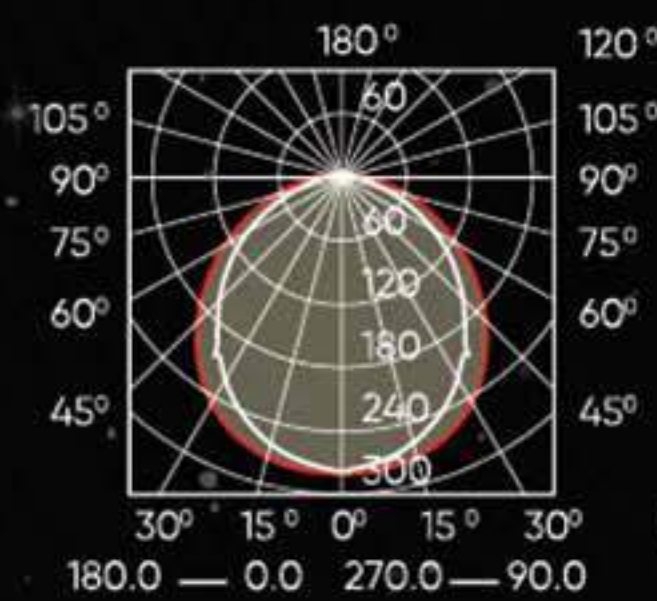
Model	Công suất	Dài điện áp hoạt động	Hệ số công suất	Hiệu suất sáng	Quang thông	Nhiệt độ màu	Chỉ số hoàn màu	Tuổi thọ	Kích thước (DxRxH)	Dòng điện max
	W	V		lm/W	lm	K		giờ	mm	A
M15.A01V 600x600/36W	36	150÷250	0.9	82/86/86	2950/3100/3100	3000/4000/6500	80	25000	605x605x65	0.28

## ▶ BỘ ĐÈN LED A01 DÀI

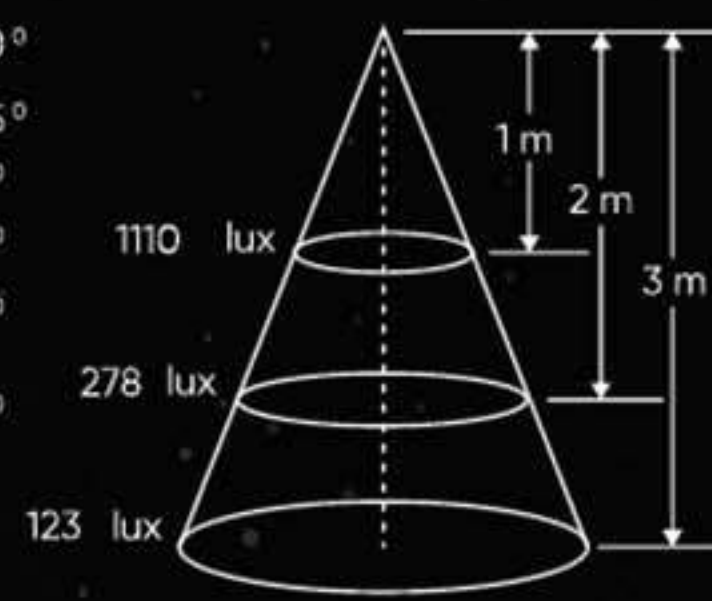
### A01 300x1200/36W



PHÂN BỐ QUANG



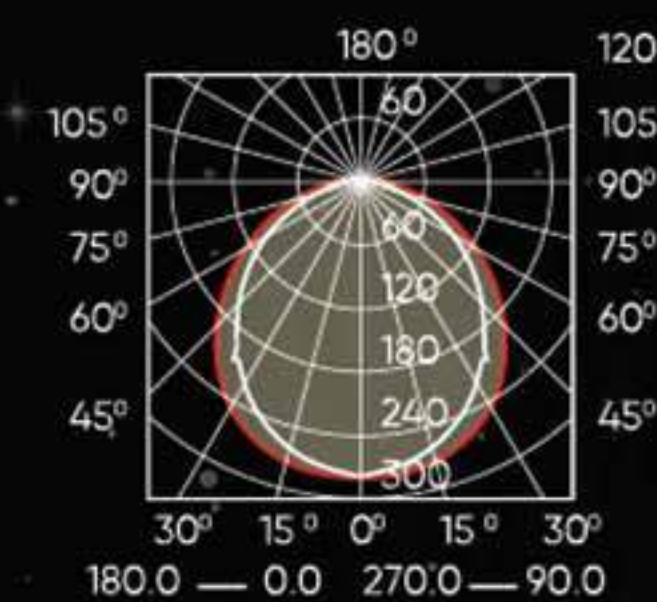
LƯỚI ĐỘ RỌI



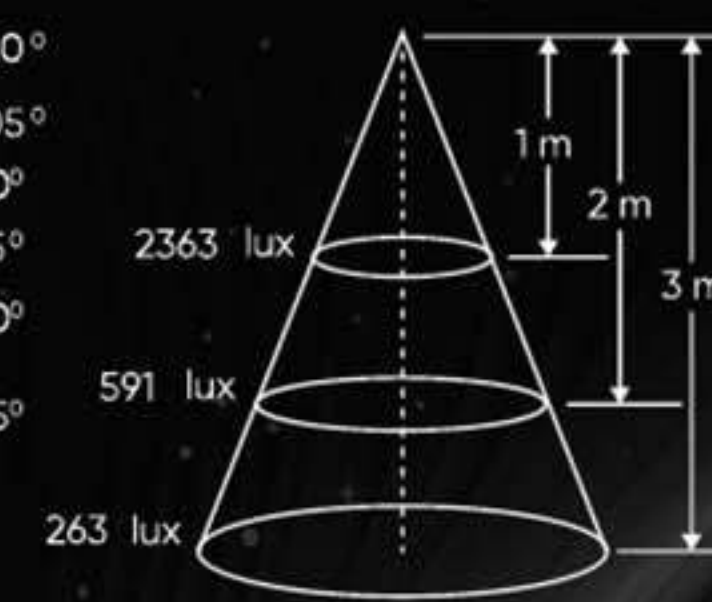
### A01 600x1200/72W



PHÂN BỐ QUANG



LƯỚI ĐỘ RỌI



Model	Công suất	Dài điện áp hoạt động	Hệ số công suất	Hiệu suất sáng	Quang thông	Nhiệt độ màu	Chỉ số hoàn màu	Tuổi thọ	Kích thước (DxRxH)	Dòng điện max
	W	V		lm/W	lm	K		giờ	mm	A
A01 300x1200/36W	36	150÷250	0.9	82/86/86	2950/3100/3100	3000/4000/6500	80	25000	1217x300x65	0.28
A01 600x1200/72W	72	150÷250	0.9	82/86/86	5900/6200/6200	3000/4000/6500	80	25000	1217x605x65	0.56

# BỘ ĐÈN LED GẮN TƯỜNG

Tuổi thọ  
30.000  
giờ


TIẾT KIỆM  
NĂNG LƯỢNG  
Không tia UV, IR

BẢO HÀNH  
2 NĂM

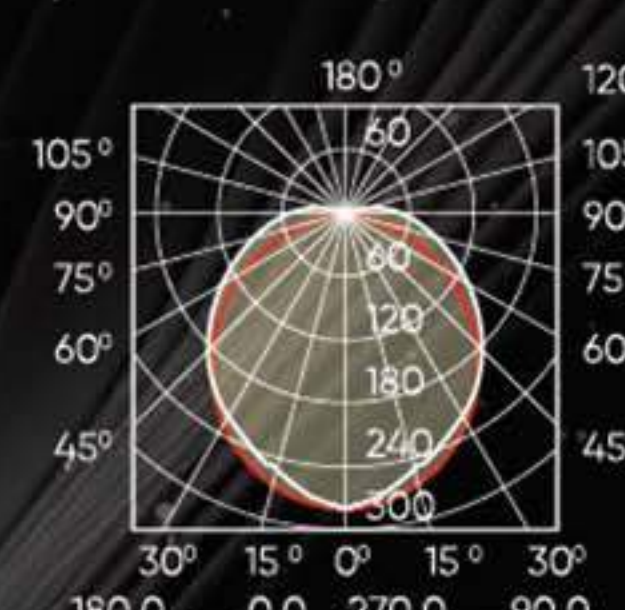
CÔNG TY CỔ PHẦN VẬT TƯ CÔNG NGHIỆP BAMBO

## ▶ BỘ ĐÈN LED ABN03

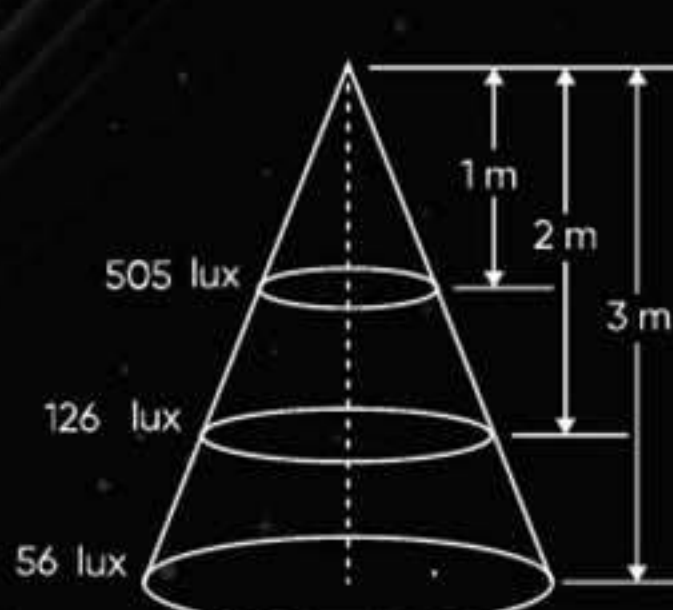
ABN03 - 18W-:-36W




PHÂN BỐ QUANG



LƯỚI ĐỘ RỌI

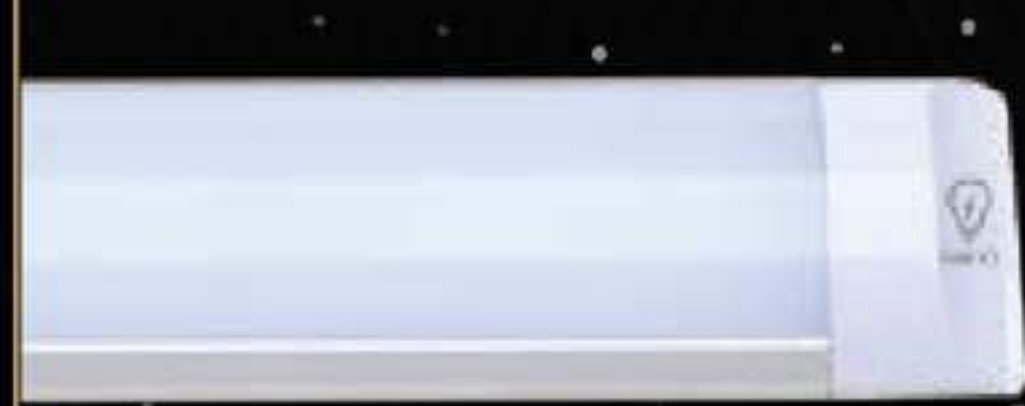




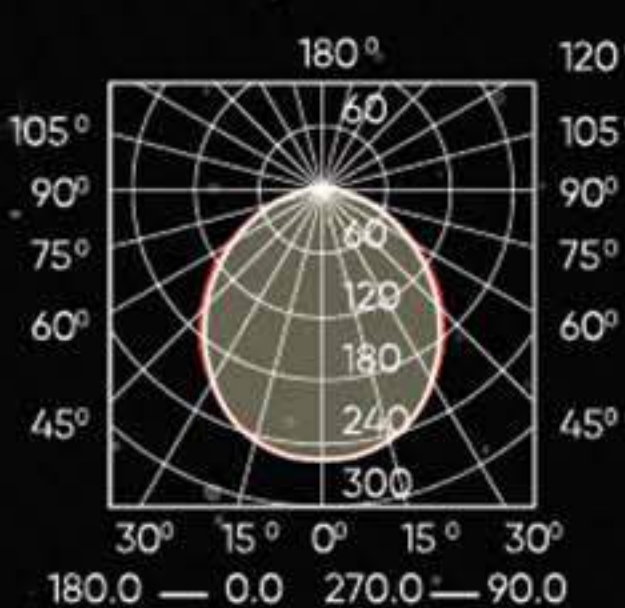
Model	Công suất	Dải điện áp hoạt động	Hệ số công suất	Hiệu suất sáng	Quang thông	Nhiệt độ màu	Chỉ số hoàn màu	Tuổi thọ	Cấp bảo vệ	Kích thước (DxRxH)
	W	V		lm/W	lm	K		giờ		mm
ABN03 600/18W	18	150÷250	0.5	88/94/94	1600/1700/1700	3000/5000/6500	80	20000	IP65	630x80x78
ABN03 1200/36W	36	150÷250	0.5	88	3200	3000/5000/6500	80	20000	IP65	1220x80x78

## ▶ BỘ ĐÈN LED A02

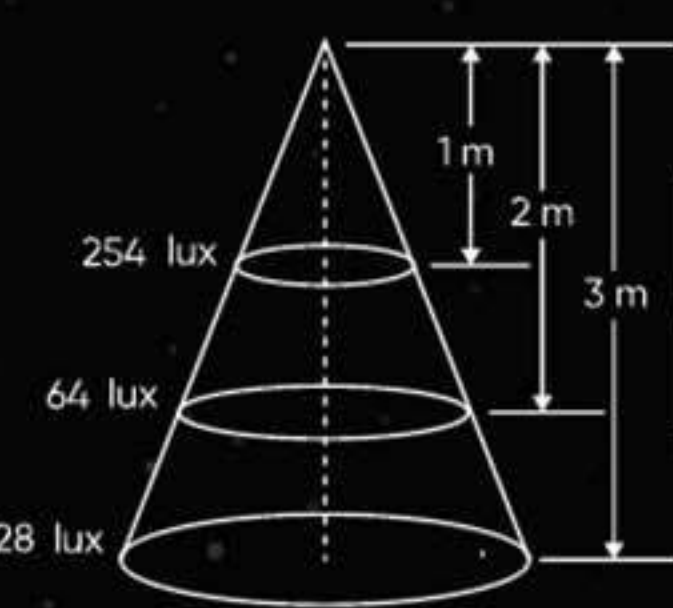
A02 - 9W-:-40W




PHÂN BỐ QUANG



LƯỚI ĐỘ RỌI






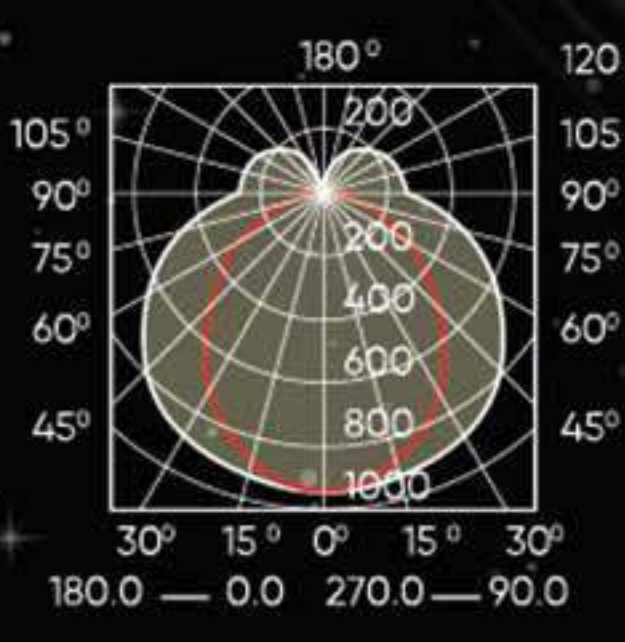
Model	Công suất	Dải điện áp hoạt động	Hệ số công suất	Hiệu suất sáng	Quang thông	Nhiệt độ màu	Chỉ số hoàn màu	Tuổi thọ	Kích thước (DxRxH)
	W	V		lm/W	lm	K		giờ	mm
A02 300/9W	9	150÷250	0.5	73/83/83	700/750/750	3000/4000/6500	80	25000	300x75x25
A02 600/20W	20	150÷250	0.5	90/100/100	1800/2000/2000	3000/4000/6500	80	25000	600x75x25
A02 1200/40W	40	150÷250	0.5	90/100/100	3600/4000/4000	3000/4000/6500	80	25000	1200x75x25

## ▶ BỘ ĐÈN LED A03

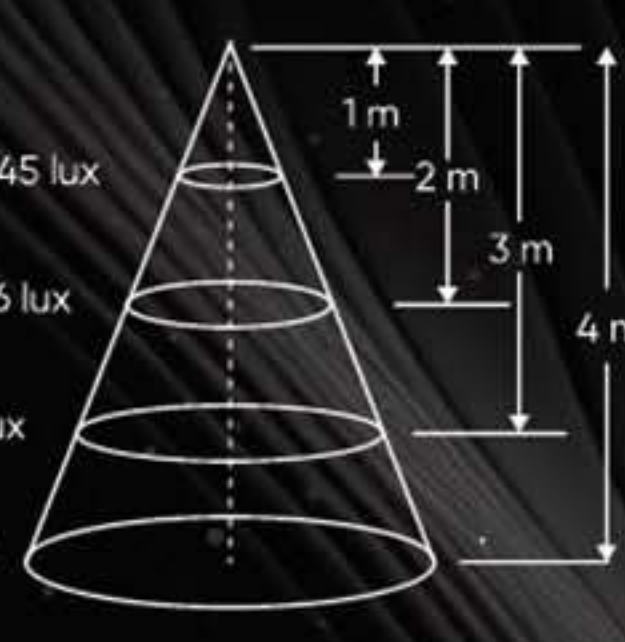
### A03 600/20W




PHÂN BỐ QUANG



LƯỚI ĐỘ RỌI






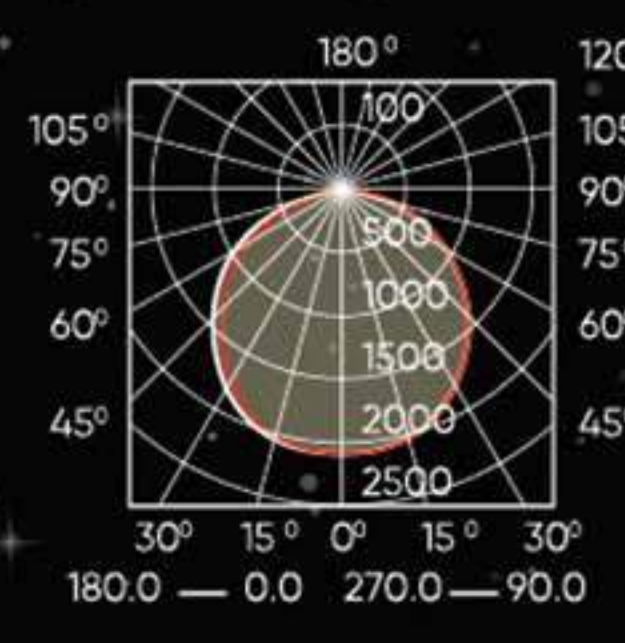
Model	Công suất	Dải điện áp hoạt động	Hệ số công suất	Hiệu suất sáng	Quang thông	Nhiệt độ màu	Chỉ số hoàn màu	Tuổi thọ	Kích thước (DxRxH)
	W	V		lm/W	lm	K		giờ	mm
A03 600/20W	20	150÷250	0.5	100	2000	3000/4000/6500	80	25000	572x61x31

## ▶ BỘ ĐÈN LED A04

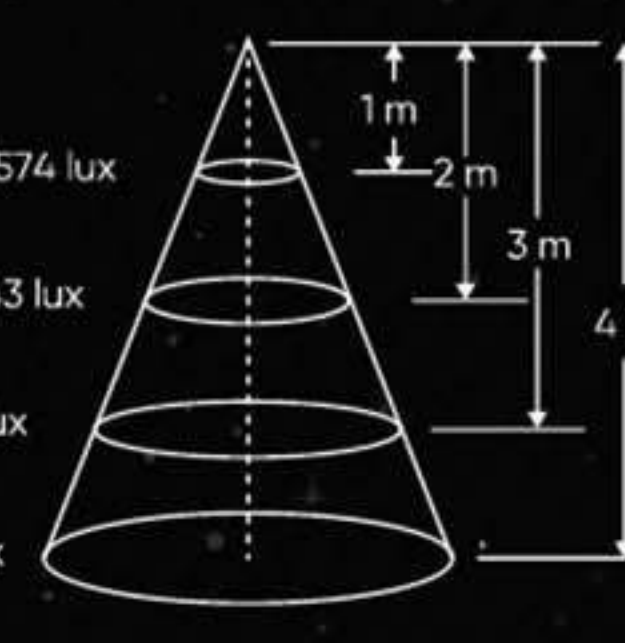
### A04 1200/40W--:--60W

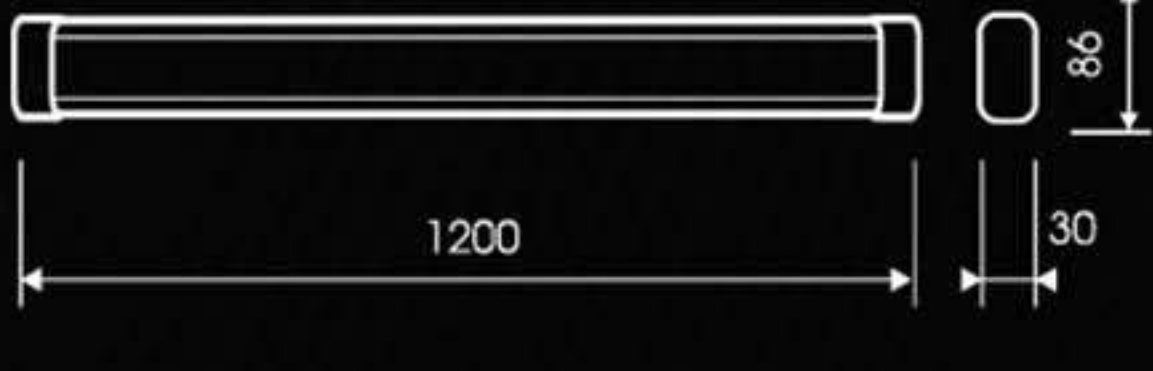


PHÂN BỐ QUANG



LƯỚI ĐỘ RỌI





Model	Công suất	Dải điện áp hoạt động	Hệ số công suất	Hiệu suất sáng	Quang thông	Nhiệt độ màu	Chỉ số hoàn màu	Tuổi thọ	Kích thước (DxRxH)
	W	V		lm/W	lm	K		giờ	mm
A04 1200/40W	40	150÷250	0.5	100	4000	3000/4000/6500	80	25000	1172x61x31
A04 1200/60W	60	150÷250	0.5	100/110/110	6000/6600/6600	3000/4000/6500	80	30000	1200x86x30

## BỘ XOAY GÓC ĐÈN LED A05



Phù hợp lắp bộ đèn: M36  
 Khả năng chịu tải tối đa (kg): 01  
 Số lượng đèn (bộ giá): 01

## BỘ GIÁ TREO ĐA NĂNG ĐÈN LED A06



Phù hợp lắp bộ đèn: M16, M26, M36  
 Số lượng đèn/01 (bộ giá): 01/02/03  
 Kích thước (mm): 200x50x30

# BỘ ĐÈN LED TUBE CHỐNG ẨM

Tuổi thọ  
**30.000**  
giờ

TIẾT KIỂM  
NĂNG LƯỢNG  
Không tia UV, IR

BẢO HÀNH  
**2 NĂM**

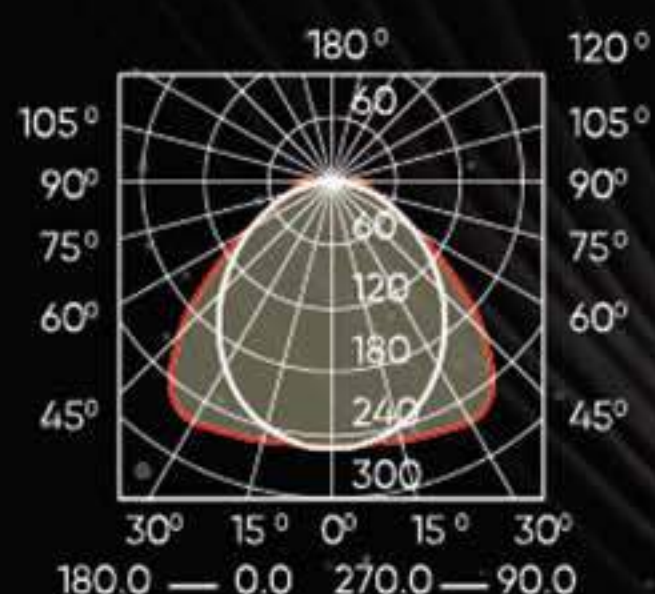
CÔNG TY CỔ PHẦN VẬT TƯ CÔNG NGHIỆP BAMBO



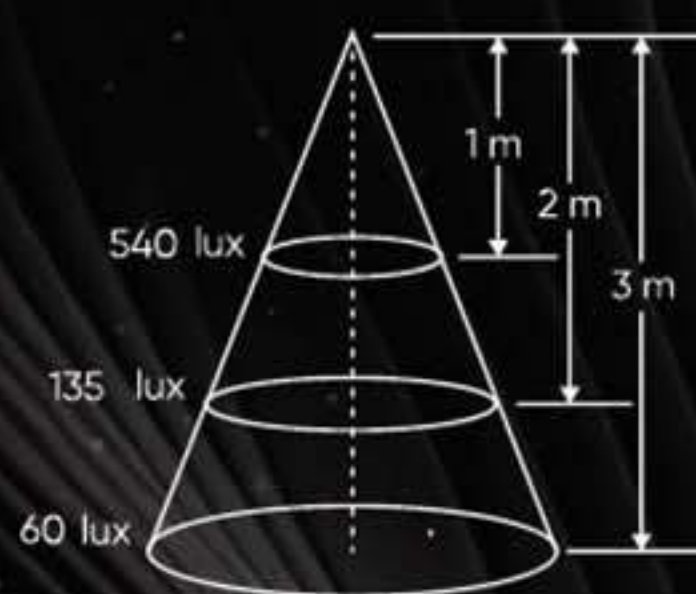
### T8 CAM01 20Wx1



PHÂN BỐ QUANG



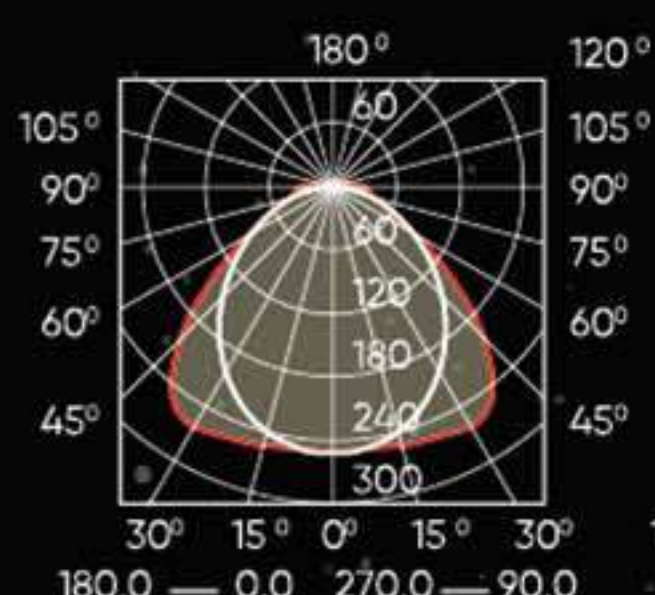
LƯỚI ĐỘ RƠI



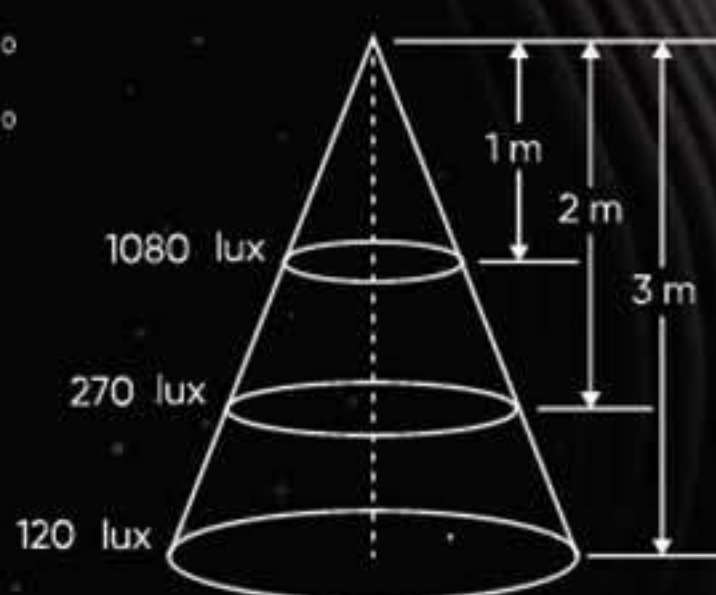
### T8 CAM01 20Wx2



PHÂN BỐ QUANG



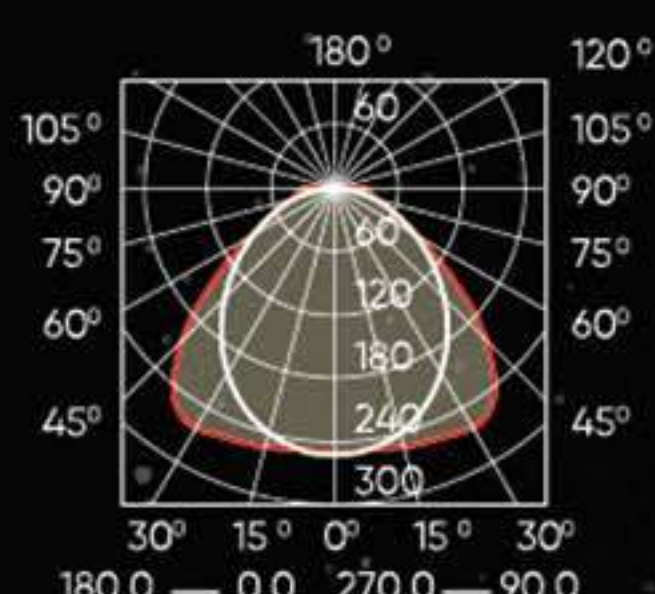
LƯỚI ĐỘ RƠI



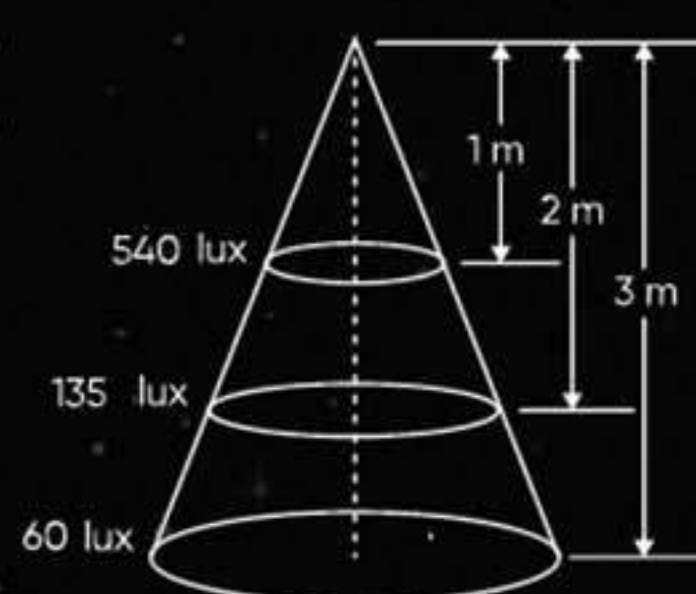
### T8 CAM02TT 20Wx1



PHÂN BỐ QUANG



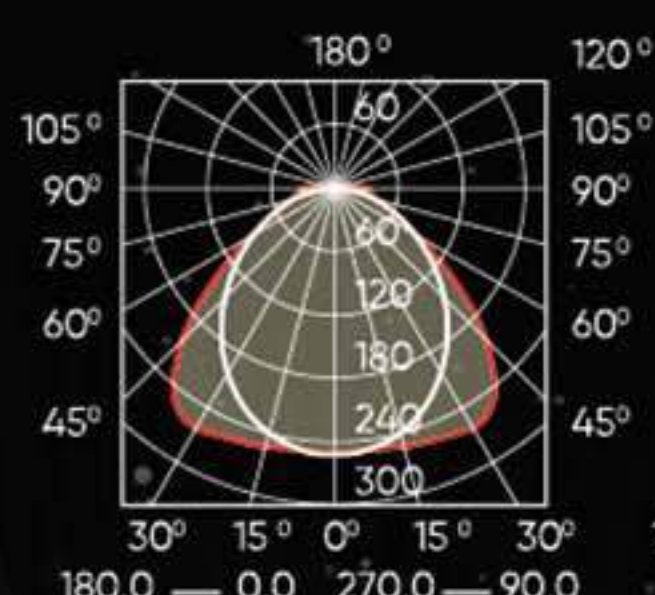
LƯỚI ĐỘ RƠI



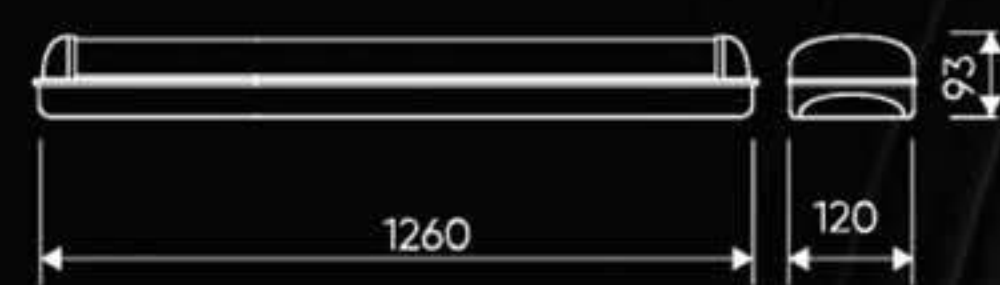
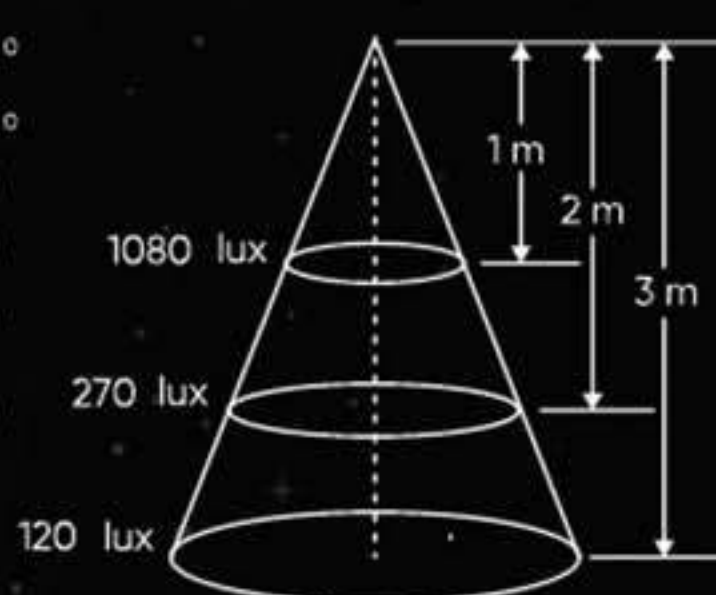
### T8 CAM02TT 20Wx2



PHÂN BỐ QUANG



LƯỚI ĐỘ RƠI



Model	Công suất	Dải điện áp hoạt động	Hệ số công suất	Hiệu suất sáng	Quang thông	Nhiệt độ màu	Chỉ số hoàn màu	Cấp bảo vệ	Tuổi thọ	Kích thước (DxRxH)
	W	V		lm/W	lm	K			giờ	mm
T8 CAM01 20Wx1	20	150÷250	0.5	110	2200	3000/4000/5000/6500K	82	IP65	30000 (L <sub>70</sub> /F <sub>50</sub> )	1260x80x93
T8 CAM01 20Wx2	40	150÷250	0.5	110	4400	3000/4000/5000/6500K	82	IP65	30000 (L <sub>70</sub> /F <sub>50</sub> )	1260x120x93
T8 CAM02TT 20Wx1	20	150÷250	0.5	115	2300	3000/4000/5000/6500K	82	IP65	30000 (L <sub>70</sub> /F <sub>50</sub> )	1260x80x93
T8 CAM02TT 20Wx2	40	150÷250	0.5	115	4600	3000/4000/5000/6500K	82	IP65	30000 (L <sub>70</sub> /F <sub>50</sub> )	1260x120x93

# ĐÈN LED LINEAR

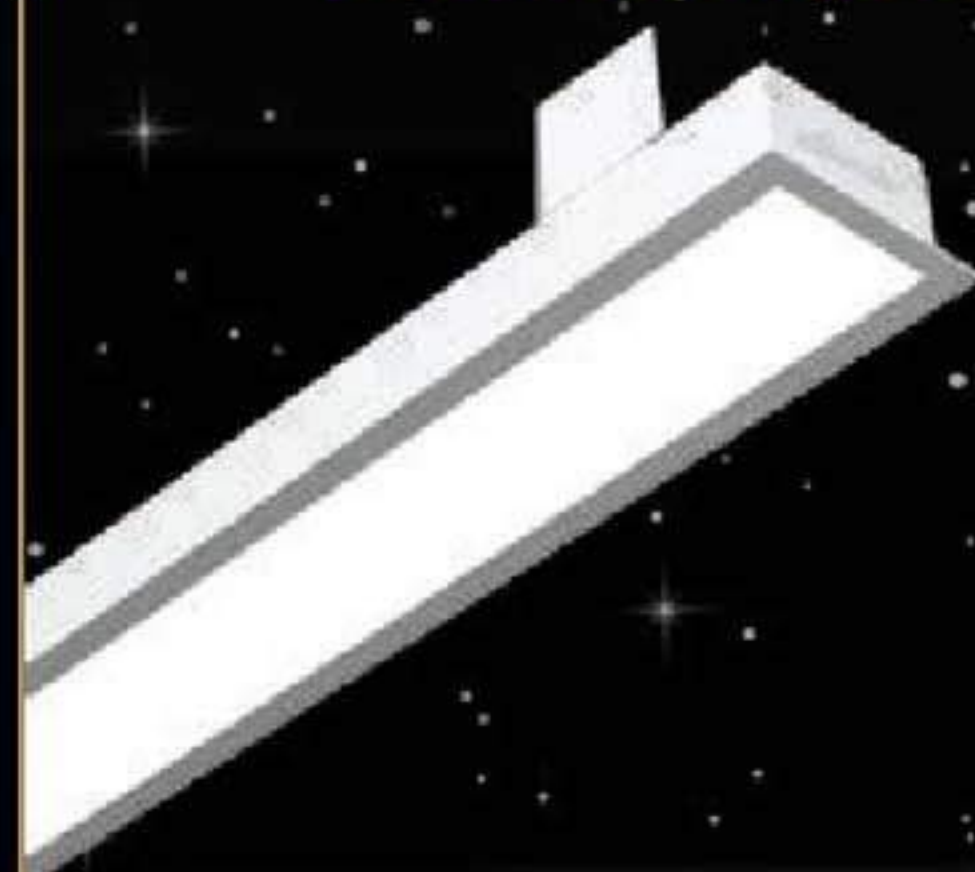
Tuổi thọ  
**25.000**  
giờ

**TIẾT KIỂM**  
**NĂNG LƯỢNG**  
Không tia UV, IR

**BẢO HÀNH**  
**2 NĂM**

## ▶ BỘ ĐÈN LED LINEAR

### LNABN01 1000/20W



Sản phẩm lắp âm trần.

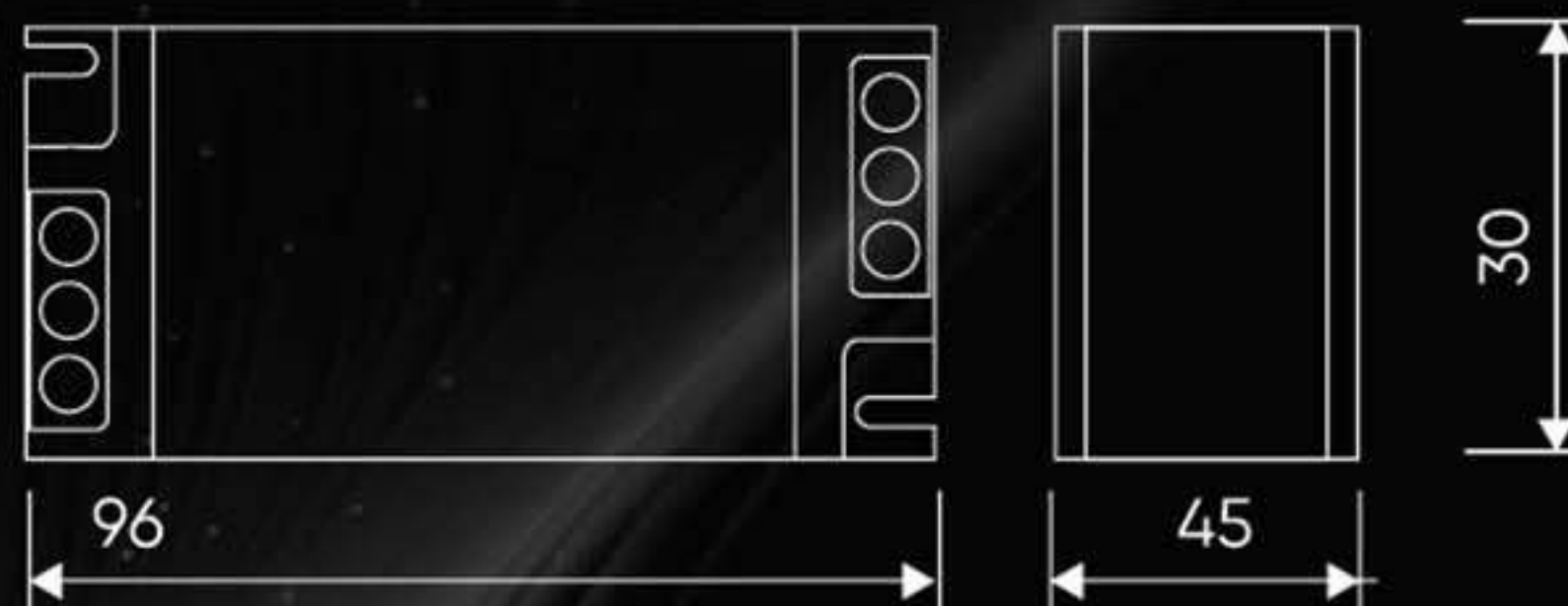
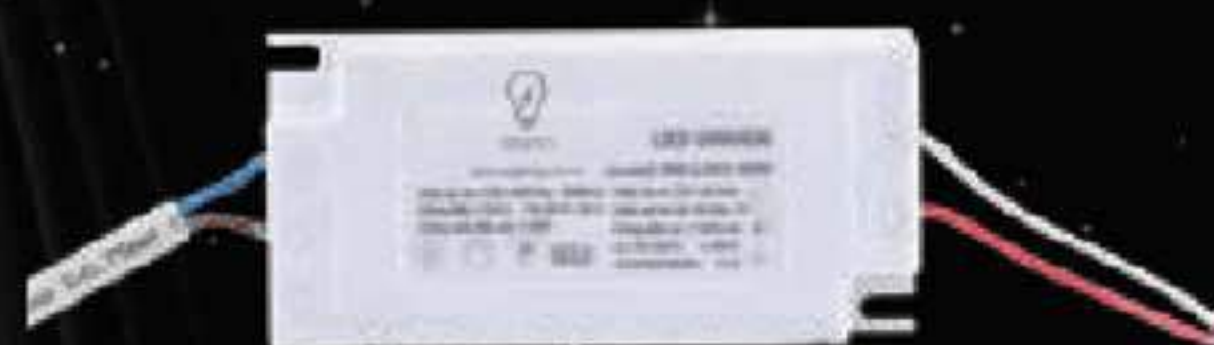
Sản phẩm đặt hàng theo yêu cầu của khách hàng.

Chiều dài cắt là bội số của 100 mm và kích thước cắt tối thiểu là 100 mm.

Model	Công suất	Dải điện áp hoạt động	Hệ số công suất	Quang thông	Nhiệt độ màu	Chỉ số hoàn màu	Tuổi thọ	Kích thước (RxC)
	W	V		lm	K		giờ	mm
LNABN01 1000/20W	20	150÷250	0.5	1300	3000/6500	80	25000	65x32

## ▶ BỘ DRIVER LED LINEAR

### DR-LNABN 50W (24VDC)



Model	Công suất	Điện áp vào	Dòng điện tiêu thụ	Hệ số công suất	Dòng điện max đầu vào	Dòng điện max đầu ra	Tuổi thọ	Kích thước (RxC)
	W	VDC	A		A	A	giờ	mm
DR-LNABN 50W (24VDC)	50	150÷250	50/60	0.5	0.6	1.85	30000	(96x45x30)±5

## ▶ BỘ PHỤ KIỆN LED LINEAR

PK T-ABN01 300x100/8W



PK L-ABN01 220x220/8W



PK V-ABN01 210x210/8W



Model	Công suất	Điện áp vào	Dòng điện tiêu thụ	Quang thông	Nhiệt độ màu	Chỉ số hoàn màu	Tuổi thọ	Kích thước (RxC)	Chiều rộng khoét trần
	W	VDC	A	lm	K		giờ	mm	mm
PK T-ABN01 300x100/8W	8	23÷25	0.35	520	3000/4000/6500	80	25000	64x32	56±2
PK V-ABN01 210x210/8W	8	23÷25	0.35	520	3000/4000/6500	80	25000	64x32	56±2
PK L-ABN01 220x220/8W	8	23÷25	0.35	520	3000/4000/6500	80	25000	64x32	56±2





ABINO

Abino - Light for life



# ĐÈN LED HIGHBAY

Tuổi thọ  
30.000  
giờ

TIẾT KIỀM  
NĂNG LƯỢNG  
Không tia UV, IR

BẢO HÀNH  
2 NĂM

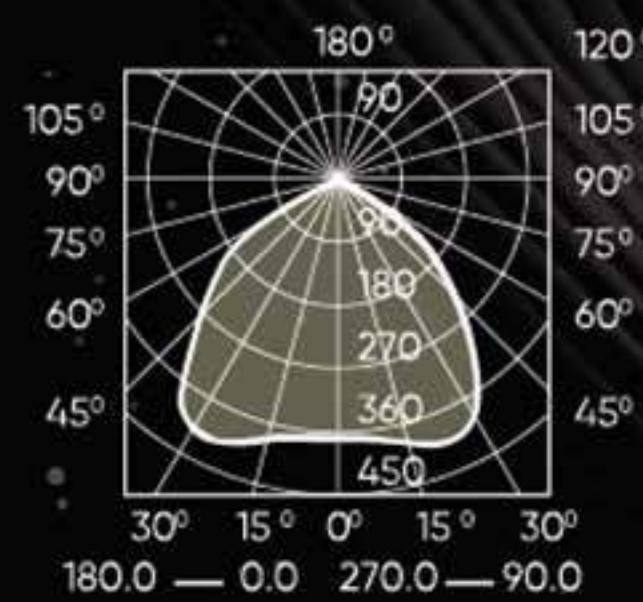
CÔNG TY CỔ PHẦN VẬT TƯ CÔNG NGHIỆP BAMBO

## ▶ ĐÈN LED HIGHBAY

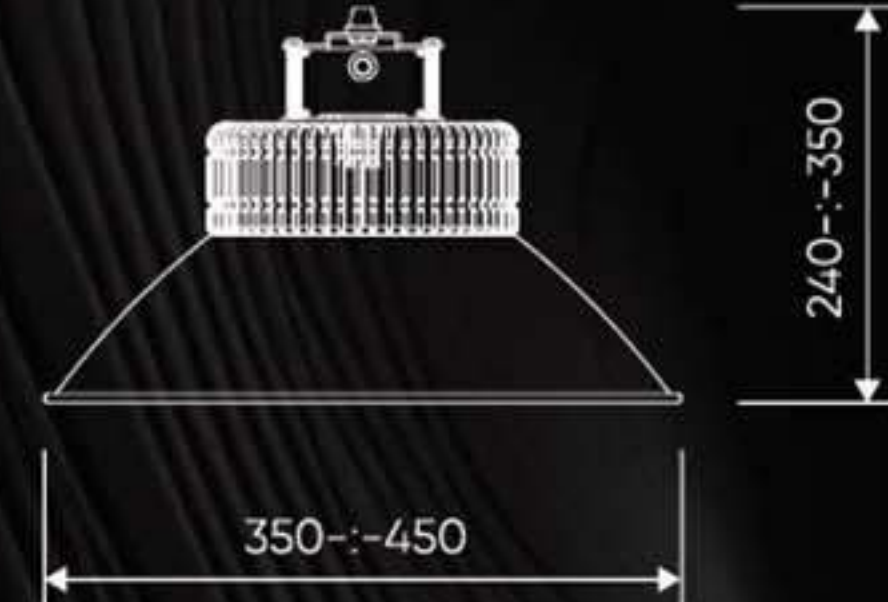
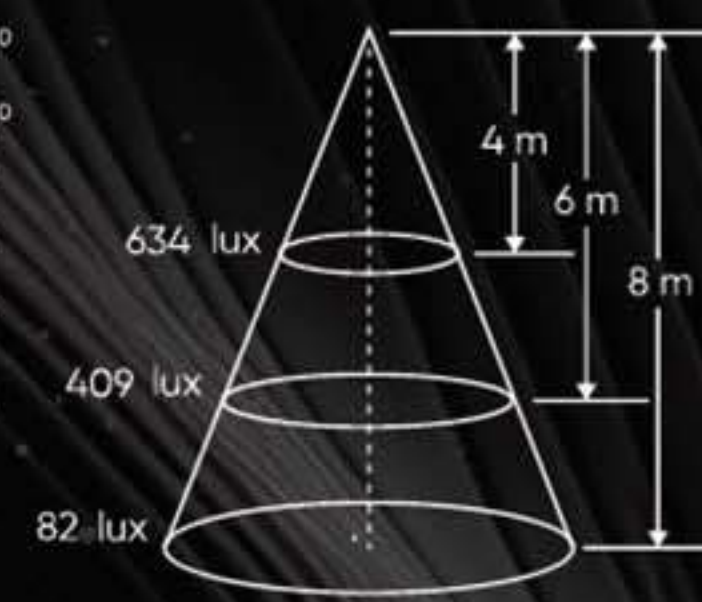
### NXH01-50--100W



PHÂN BỐ QUANG



LƯỚI ĐỘ RỌI

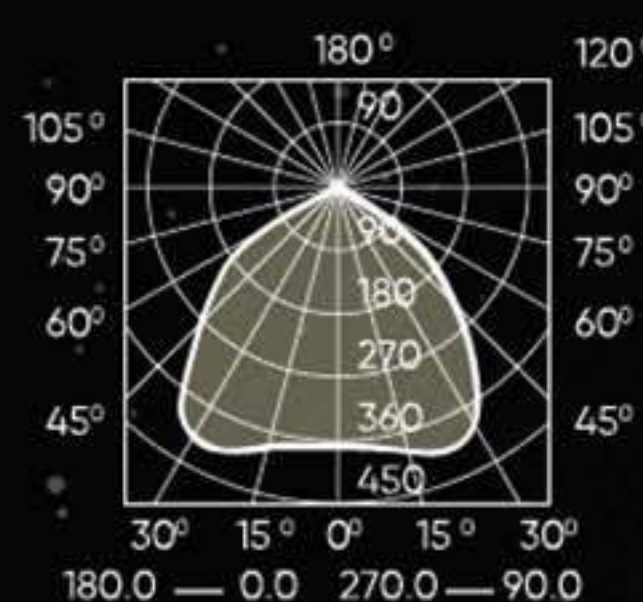


Model	Công suất	Dải điện áp hoạt động	Hệ số công suất	Hiệu suất sáng	Quang thông	Nhiệt độ màu	Chỉ số hoàn màu	Tuổi thọ	Kích thước (ØxC)
	W	V		lm/W	lm	K		giờ	mm
NXH01 350/50W	50	150÷250	0.5	100/100/95	5000/5000/4750	6500/4000/3000	80	25000 (L <sub>70</sub> /F <sub>50</sub> )	350x240
NXH01 350/70W	70	150÷250	0.9	95/95/90	6650/6650/6300	6500/4000/3000	80	25000 (L <sub>70</sub> /F <sub>50</sub> )	350x240
NXH01 430/100W	100	150÷250	0.9	100/100/95	10000/10000/9500	6500/4000/3000	80	25000 (L <sub>70</sub> /F <sub>50</sub> )	450x280

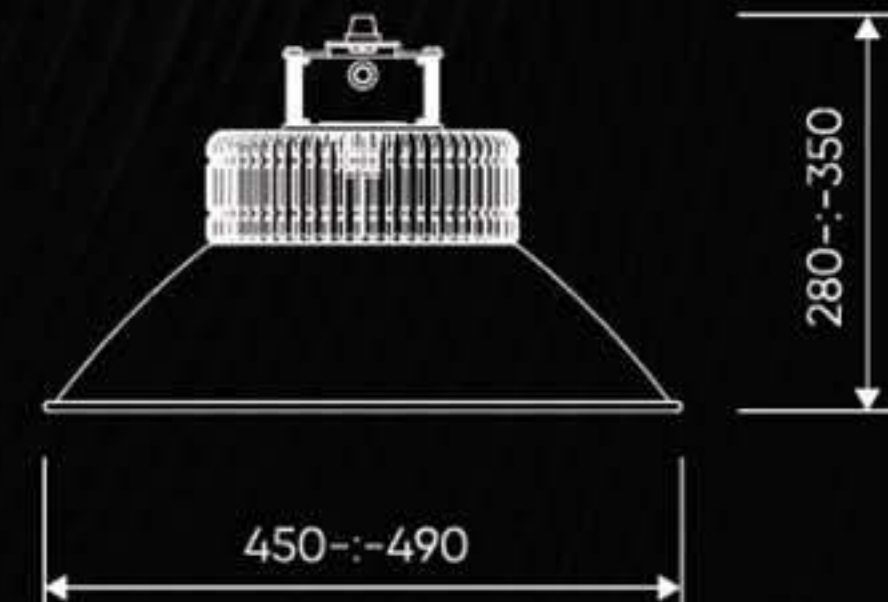
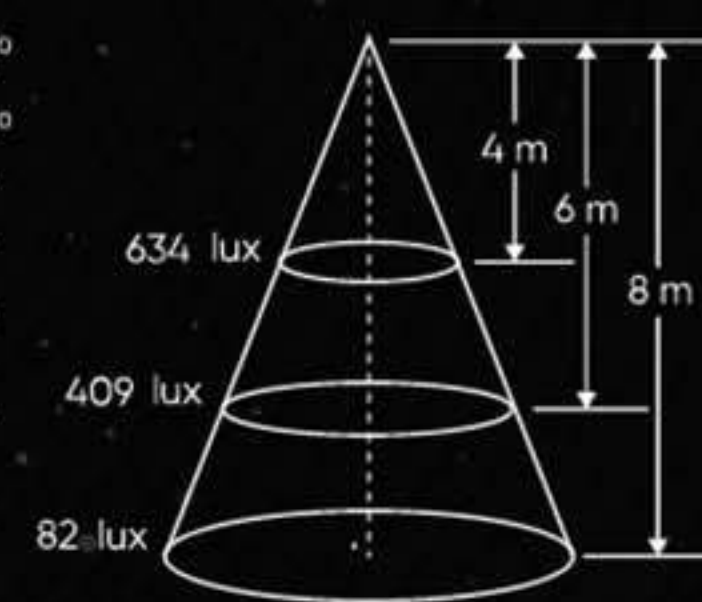
### NXH02 - 120W--200W



PHÂN BỐ QUANG



LƯỚI ĐỘ RỌI



Model	Công suất	Dải điện áp hoạt động	Hệ số công suất	Hiệu suất sáng	Quang thông	Nhiệt độ màu	Chỉ số hoàn màu	Tuổi thọ	Kích thước (ØxC)
	W	V		lm/W	lm	K		giờ	mm
NXH02 430/120W	120	150÷250	0.9	100/100/95	12000/12000/11400	6500/4000/3000	80	25000 (L <sub>70</sub> /F <sub>50</sub> )	450x280
NXH02 430/150W	150	150÷250	0.9	100/100/95	15000/15000/14250	6500/4000/3000	80	25000 (L <sub>70</sub> /F <sub>50</sub> )	450x280
NXH02 500/200W	200	150÷250	0.9	105/105/95	21000/21000/19000	6500/4000/3000	80	25000 (L <sub>70</sub> /F <sub>50</sub> )	490x350

## ▶ ĐÈN LED HIGHBAY UFO

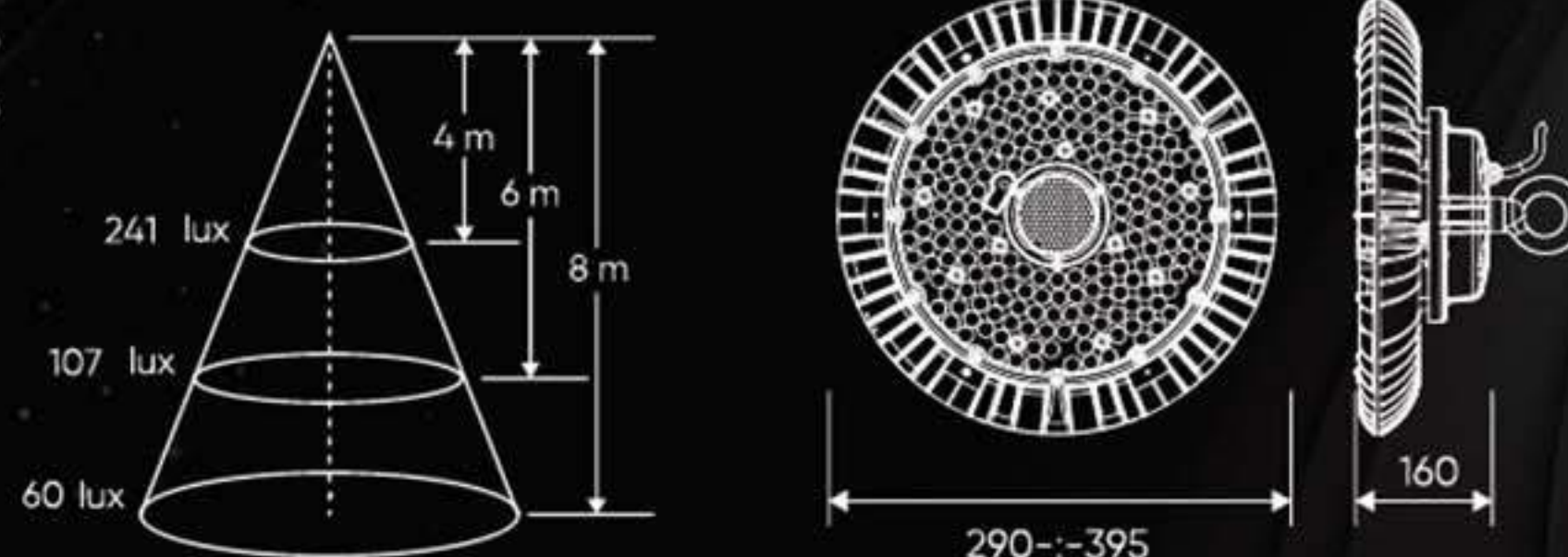
### NXU01 - 100W--250W



PHÂN BỐ QUANG



LƯỚI ĐỘ RỌI



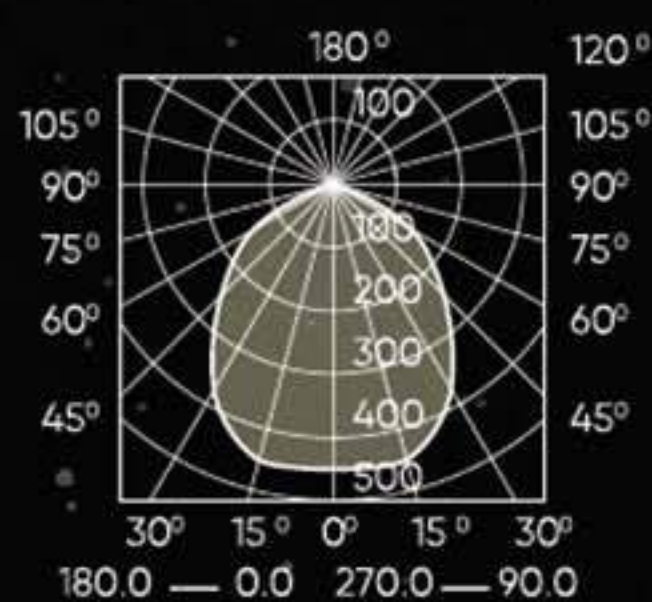
Model	Công suất	Dải điện áp hoạt động	Hệ số công suất	Hiệu suất sáng	Quang thông	Nhiệt độ màu	Chỉ số hoàn màu	Tuổi thọ	Kích thước (ØxC)
	W	V		lm/W	lm	K		giờ	mm
NXU01 290/100W	100	150÷250	0.9	120/130/130	12000/13000/13000	3000/4000/6500	80	30000	290x160
NXU01 350/120W	120	150÷250	0.9	120/130/130	14400/15600/15600	3000/4000/6500	80	30000	345x160
NXU01 350/150W	150	150÷250	0.9	120/130/130	18000/19500/19500	3000/4000/6500	80	30000	345x160
NXU01 390/200W	200	150÷250	0.9	120/130/130	24000/26000/26000	3000/4000/6500	80	30000	390x160
NXU01 390/250W	250	150÷250	0.95	120/130/130/130	30000/32500/32500 /32500	3000/4000/5000 /6500	80	30000	395x160

## ▶ ĐÈN LED LOWBAY

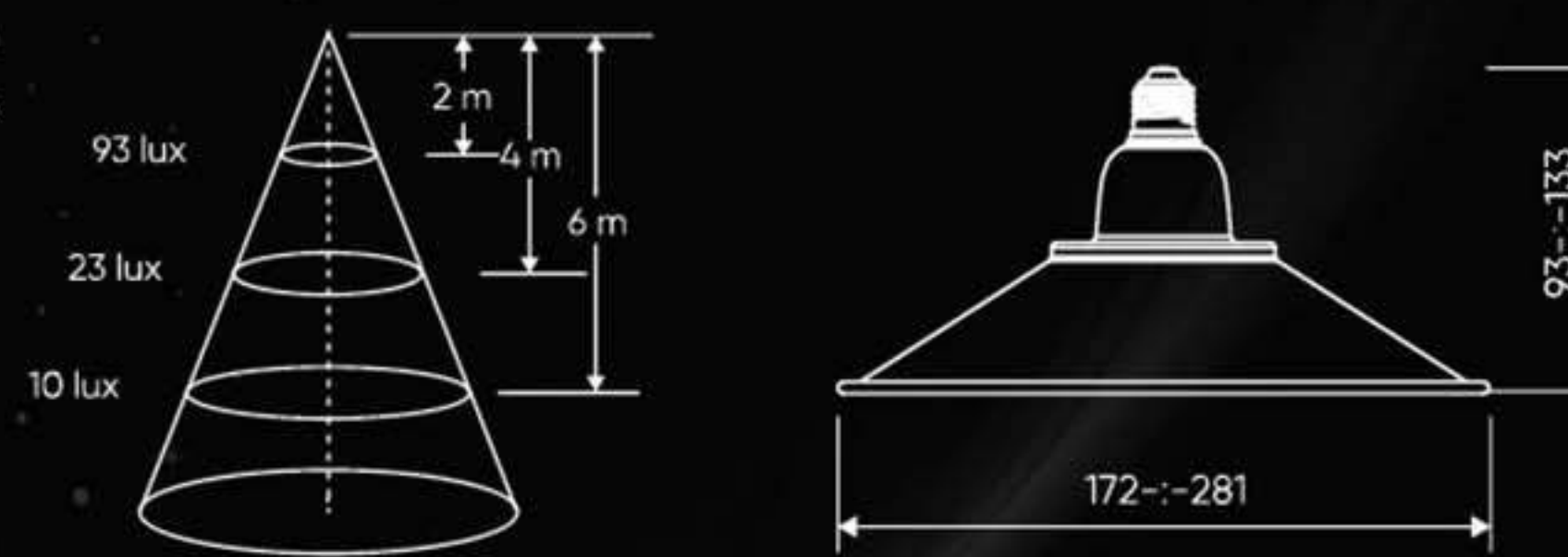
### NXL01 10W--30W



PHÂN BỐ QUANG



LƯỚI ĐỘ RỌI



Model	Công suất	Dải điện áp hoạt động	Hệ số công suất	Hiệu suất sáng	Quang thông	Nhiệt độ màu	Chỉ số hoàn màu	Tuổi thọ	Kích thước (DxRxH)
	W	V		lm/W	lm	K		giờ	mm
NXL01 10W	10	150÷250	0.5	83	830	3000/5000/6500	80	15000	172x93
NXL01 20W	20	150÷250	0.5	85	1700	3000/5000/6500	80	15000	240x124
NXL01 30W	30	150÷250	0.5	83	2500	3000/5000/6500	80	15000	281x133



# ĐÈN LED CHIẾU PHA



Tuổi thọ  
**30.000**  
giờ

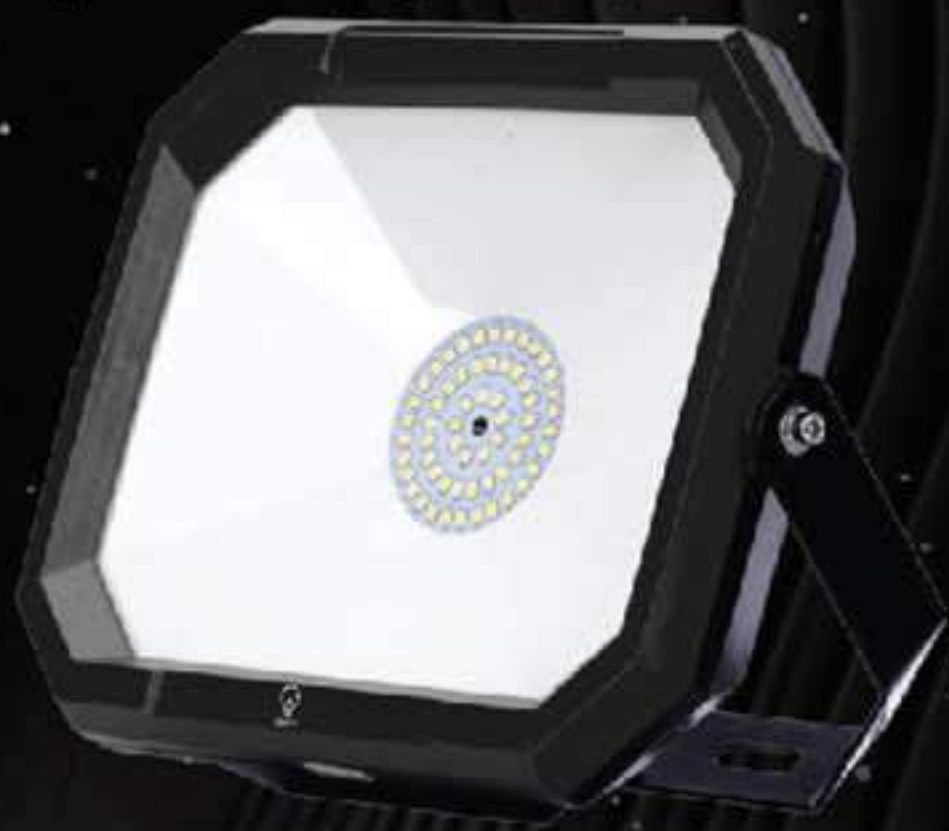
TIẾT KIỆM  
NĂNG LƯỢNG  
Không tia UV, IR

BẢO HÀNH  
**2 NĂM**

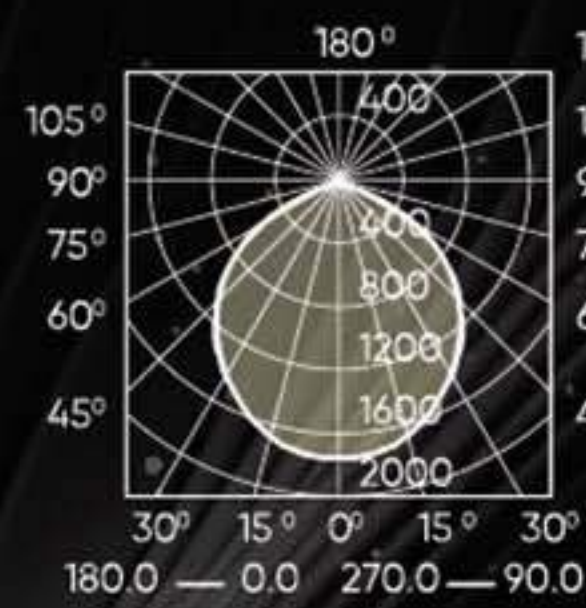
CÔNG TY CỔ PHẦN VẬT TƯ CÔNG NGHIỆP BAMBO



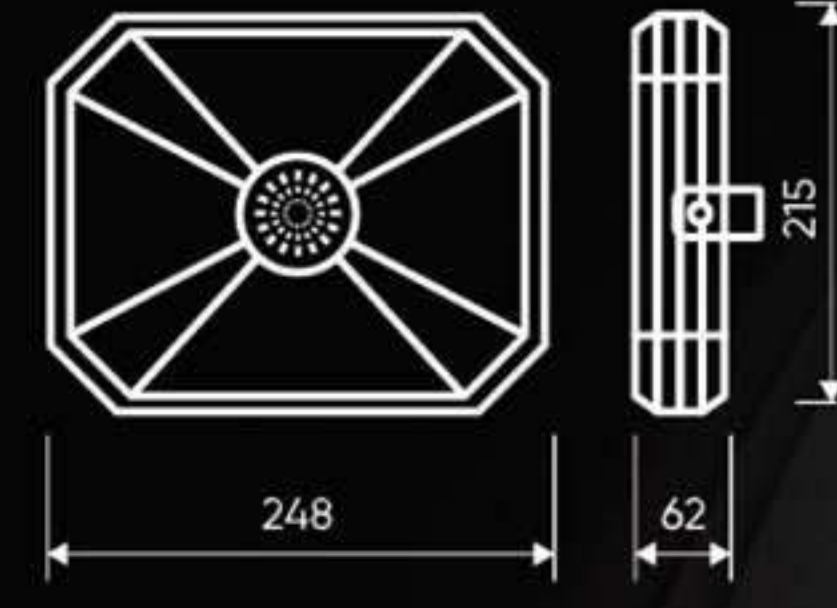
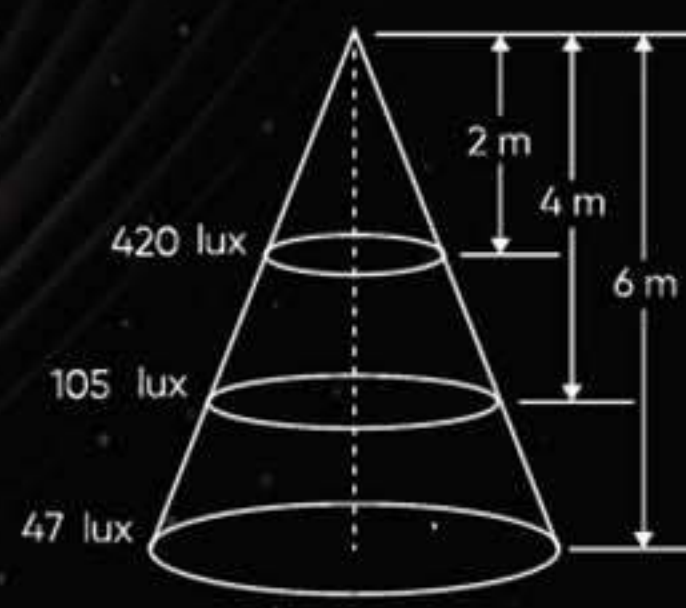
**LP01 50W**



PHÂN BỐ QUANG



LƯỚI ĐỘ RƠI

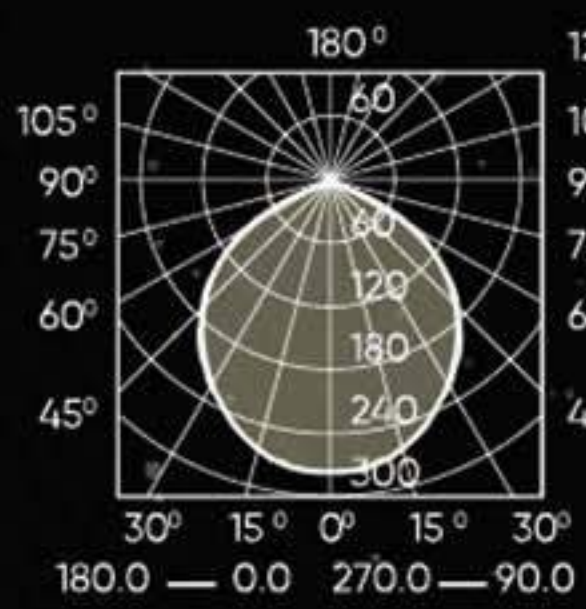


Model	Công suất	Dải điện áp hoạt động	Hệ số công suất	Hiệu suất sáng	Quang thông	Nhiệt độ màu	Khả năng chịu xung sét	Chỉ số hoàn màu	Tuổi thọ	Cấp bảo vệ	Kích thước (DxRxH)
	W	V		lm/W	lm	K	KV		giờ		mm
LP01 50W	50	150÷250	0.5	100/110/110	5000/5500/5500	3000/5000/6500	2	80	25000	IP65	248x215x62

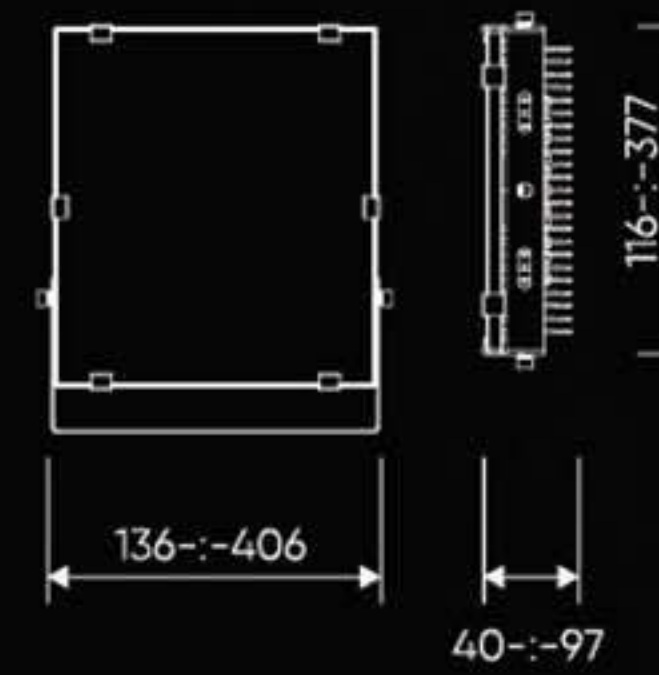
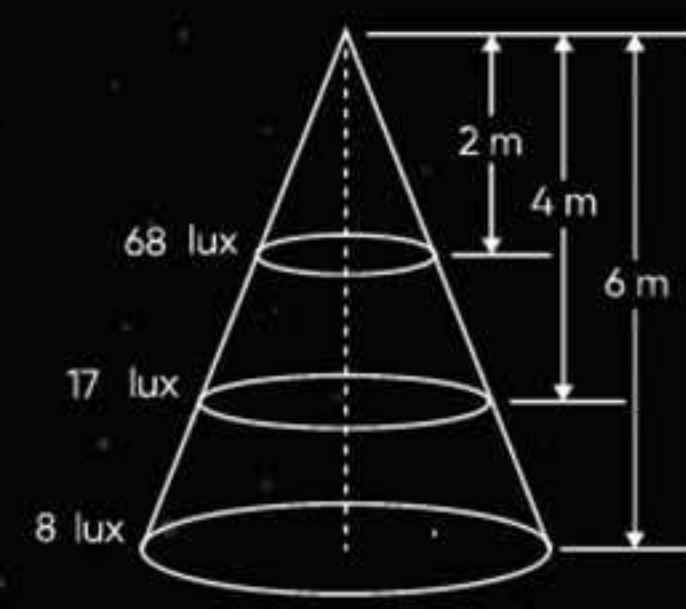
**LP02 - 10W--200W**



PHÂN BỐ QUANG



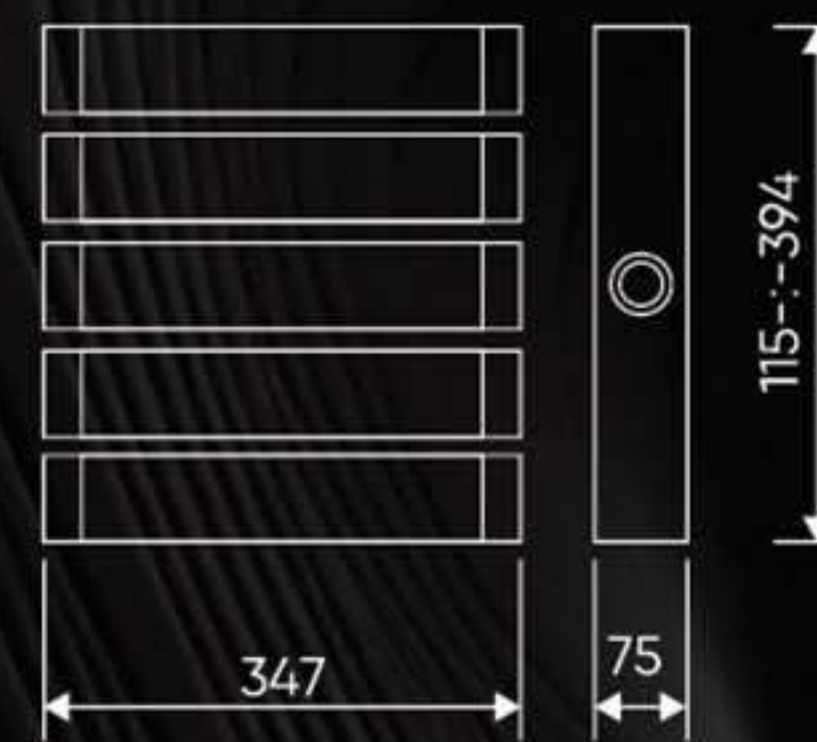
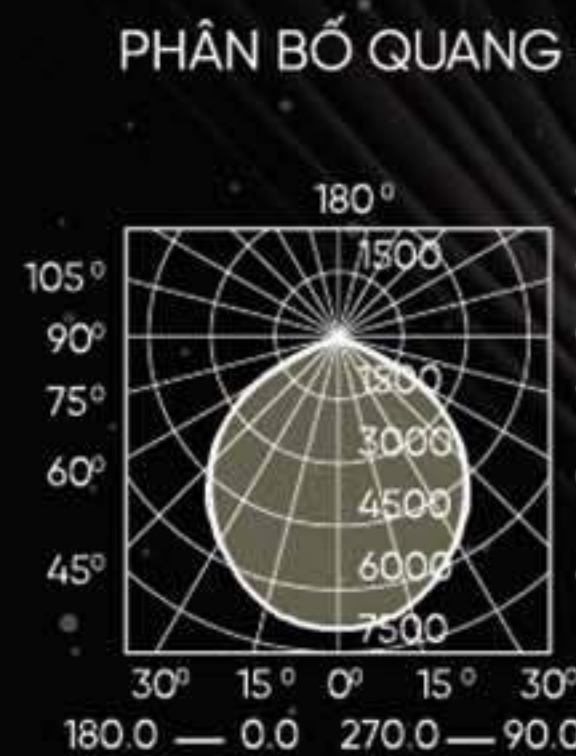
LƯỚI ĐỘ RƠI



Model	Công suất	Dải điện áp hoạt động	Hệ số công suất	Hiệu suất sáng	Quang thông	Nhiệt độ màu	Khả năng chịu xung sét	Chỉ số hoàn màu	Tuổi thọ	Cấp bảo vệ	Kích thước (DxRxH)
	W	V		lm/W	lm	K	KV		giờ		mm
LP02 10W	10	150÷250	0.5	85	850	3000/4000/6500	1	80	20000	IP66	136x116x40
LP02 20W	20	150÷250	0.5	78	1550	3000/4000/6500	1	80	20000	IP66	136x116x40
LP02 30W	30	150÷250	0.5	77	2300	3000/4000/6500	1	80	20000	IP66	200x180x55
LP02 50W	50	150÷250	0.5	83	4150	3000/4000/6500	1	80	20000	IP66	220x197x55
LP02 70W	70	150÷250	0.9	90	6300	3000/5000/6500	6	80	20000	IP66	265x220x65
LP02 100W	100	150÷250	0.9	95	9500	3000/5000/6500	6	80	20000	IP66	328x282x78
LP02 150W	150	150÷250	0.9	90	13500	3000/5000/6500	6	80	20000	IP66	405x335x85
LP02 200W	200	150÷250	0.9	100	20000	3000/5000/6500	6	80	20000	IP66	406x377x97

## ▶ ĐÈN LED CHIẾU PHA 03

LP03 - 100W--250W



Model	Công suất	Dải điện áp hoạt động	Hệ số công suất	Hiệu suất sáng	Quang thông	Nhiệt độ màu	Khả năng chịu xung sét	Chỉ số hoàn màu	Tuổi thọ	Cấp bảo vệ	Kích thước (DxRxH)
	W	V		lm/W	lm	K	KV		giờ		mm
LP03 100W	100	100÷277	0.95	135	13500	4000/5000	0.6	≥70	50000	IP66/IK08	347x152x75
LP03 150W	150	100÷277	0.95	135	20250	4000/5000	0.6	≥70	50000	IP66/IK08	347x232x75
LP03 200W	200	100÷277	0.95	135	27000	4000/5000	0.6	≥70	50000	IP66/IK08	347x313x75
LP03 250W	250	100÷277	0.95	135	33750	4000/5000	0.6	≥70	50000	IP66/IK08	347x394x75



# ĐÈN LED TRACKLIGHT

Tuổi thọ  
**30.000**  
giờ

TIẾT KIỆM  
NĂNG LƯỢNG  
Không tia UV, IR

BẢO HÀNH  
**2 NĂM**

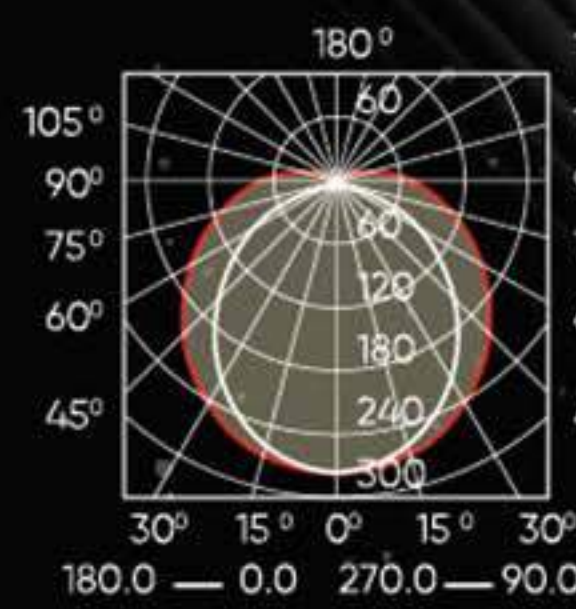
CÔNG TY CỔ PHẦN VẬT TƯ CÔNG NGHIỆP BAMBO

## ▶ ĐÈN LED TRACKLIGHT SOI TRANH SR01

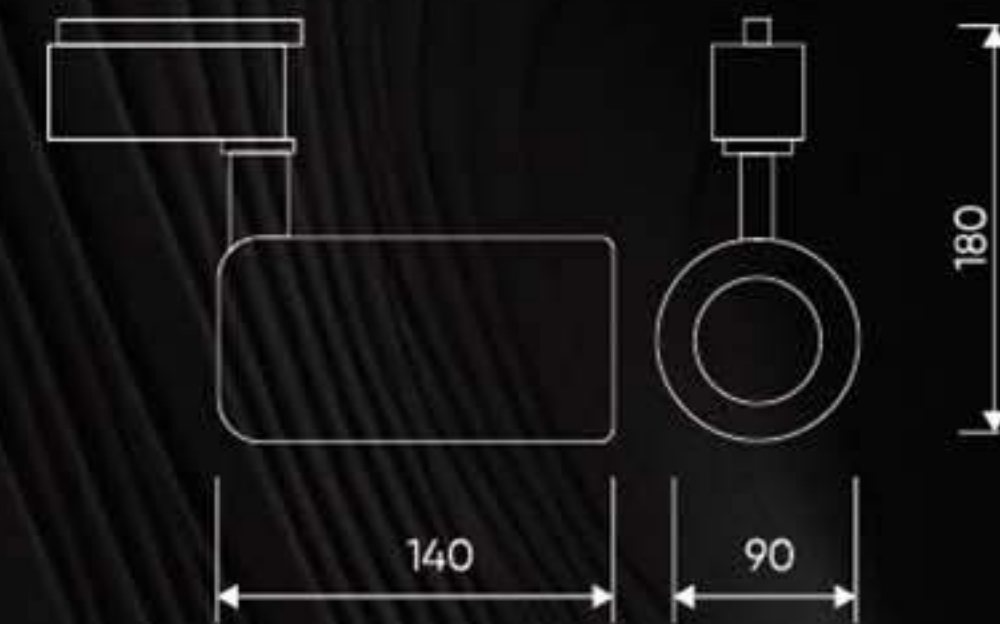
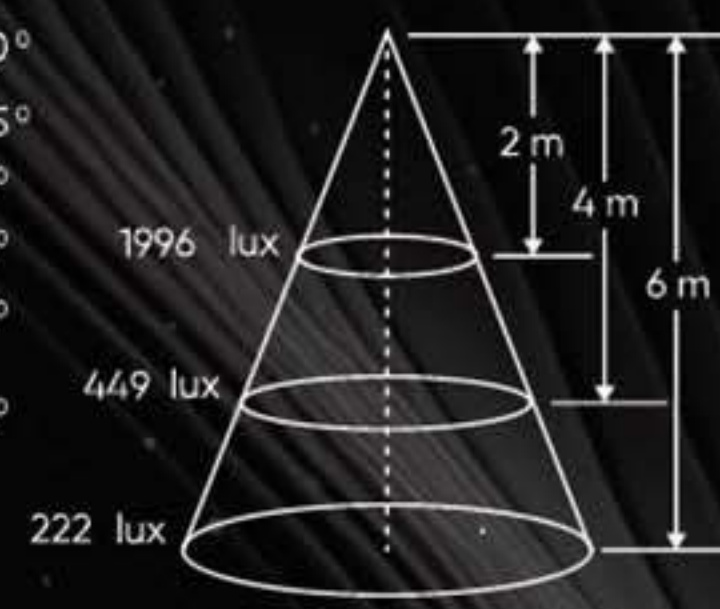
### ST01 25W



PHÂN BỐ QUANG



LƯỚI ĐỘ RƠI



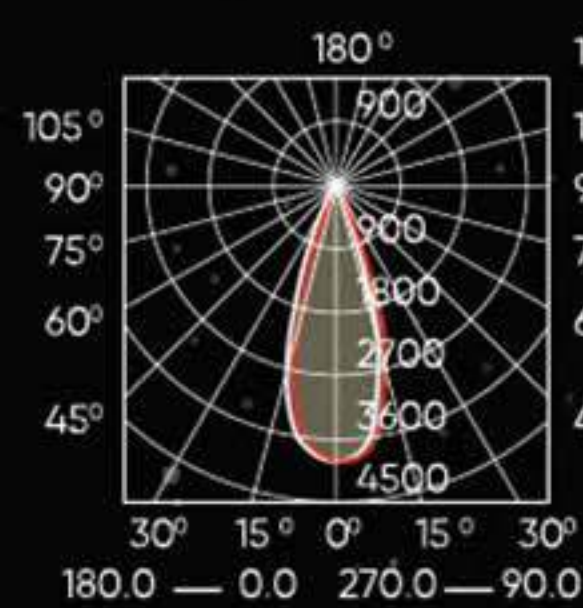
Model	Công suất	Dải điện áp hoạt động	Hệ số công suất	Hiệu suất sáng	Quang thông	Nhiệt độ màu	Góc chiếu	Chỉ số hoàn màu	Tuổi thọ	Kích thước (ØxRxC)
	W	V		lm/W	lm	K	độ		giờ	mm
ST01 25W	25	150÷250	0.5	80/88/88	1980/2200/2200	3000/4000/5000	24	90	25000	90x140x180

## ▶ ĐÈN LED TRACKLIGHT SOI TRANH ST02

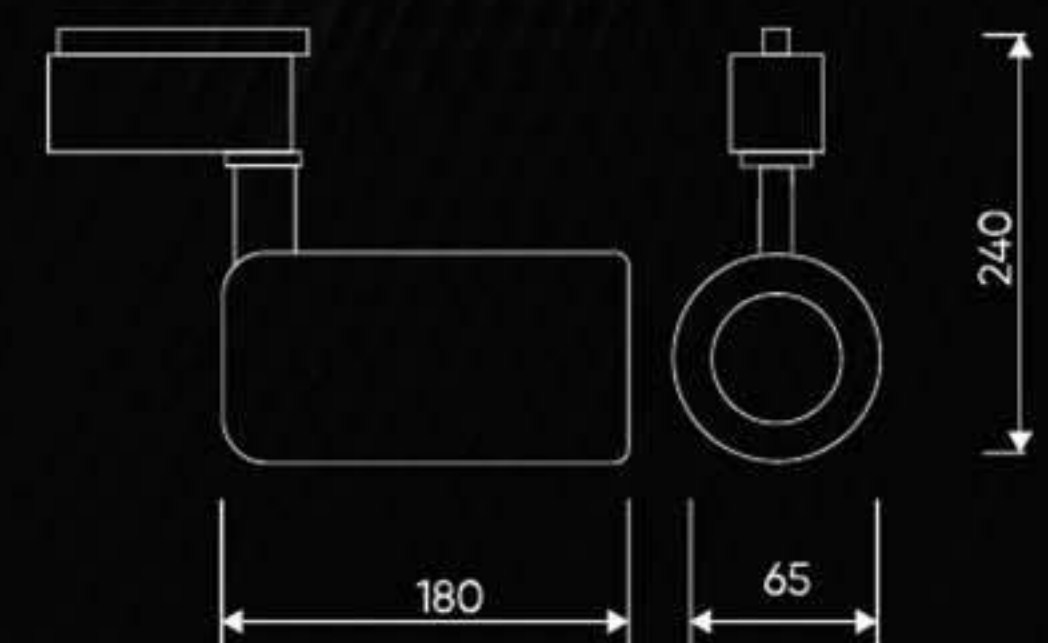
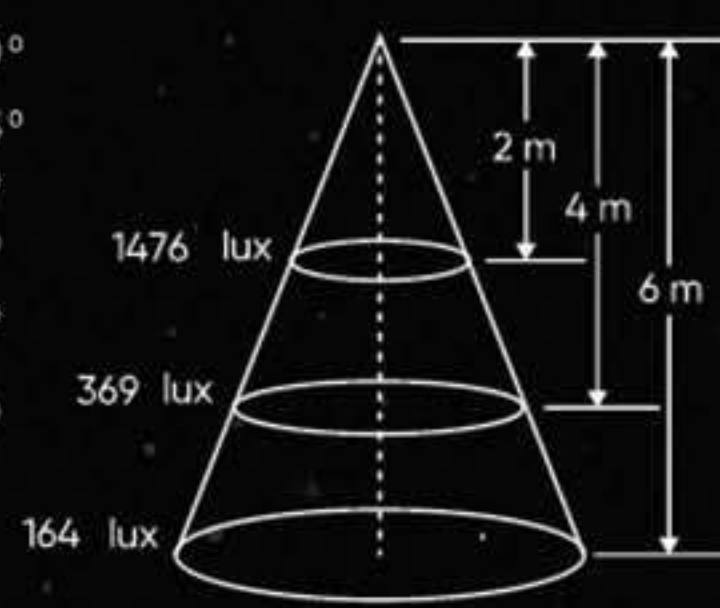
### ST02 20W



PHÂN BỐ QUANG



LƯỚI ĐỘ RƠI



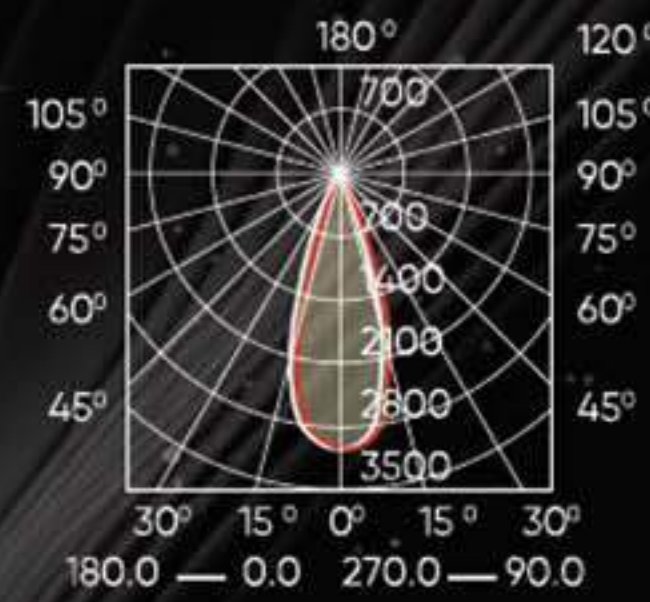
Model	Công suất	Dải điện áp hoạt động	Hệ số công suất	Hiệu suất sáng	Quang thông	Nhiệt độ màu	Góc chiếu	Chỉ số hoàn màu	Tuổi thọ	Kích thước (ØxRxC)
	W	V		lm/W	lm	K	độ		giờ	mm
ST02 20W	20	150÷250	0.5	68/75/75/75	1350/1500/1500/1500	3000/4000/5000/6500	15÷36	80	25000	65x180x240

## ▶ ĐÈN LED TRACKLIGHT SOI TRANH ST03

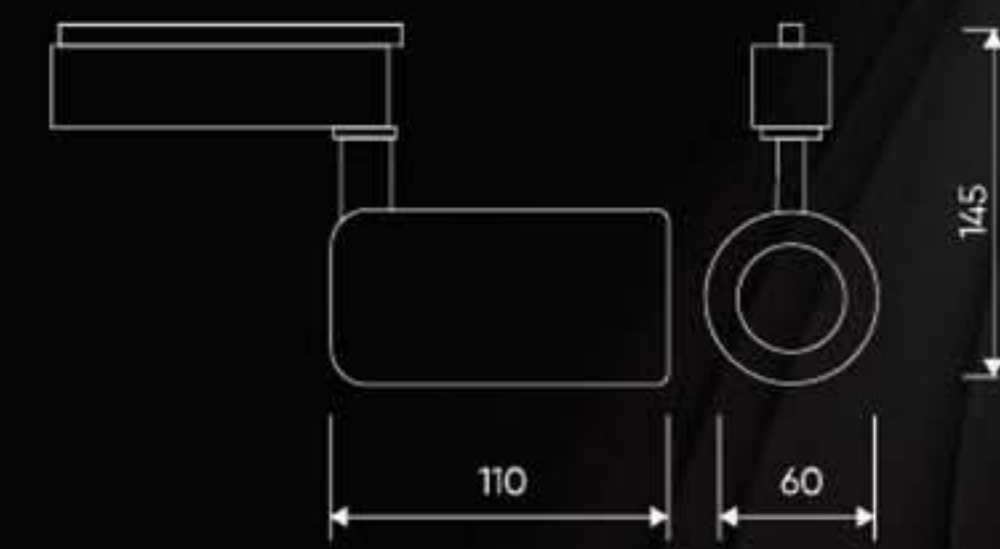
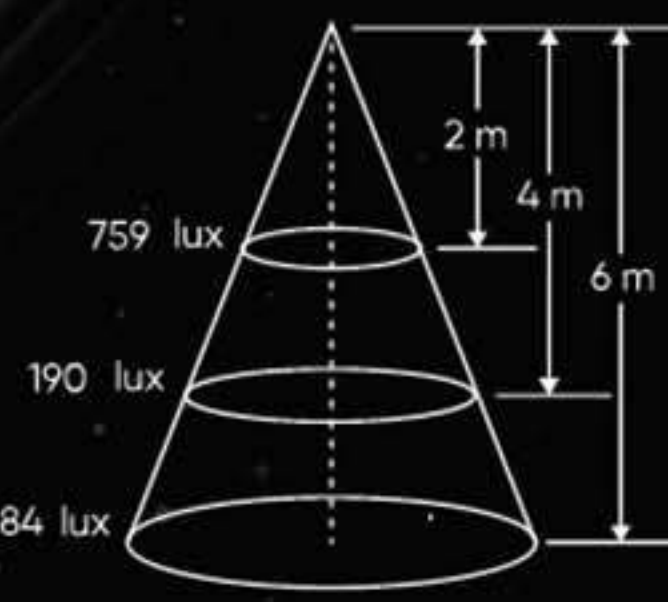
### ST03 10W



PHÂN BỐ QUANG



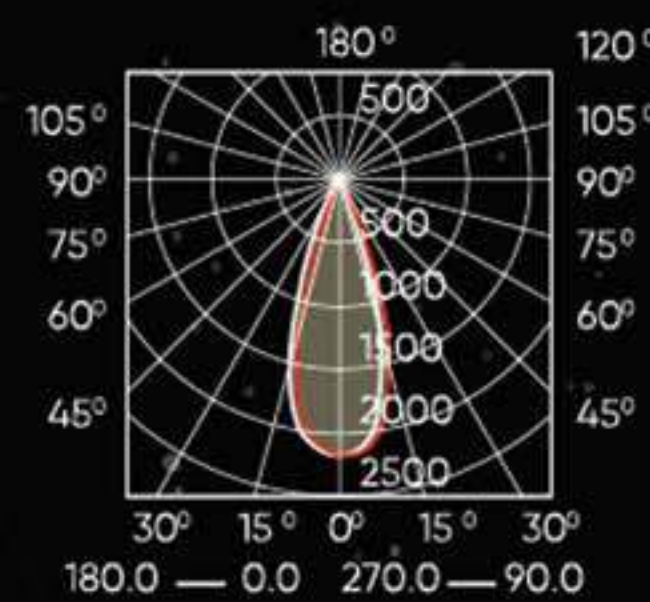
LƯỚI ĐỘ RỌI



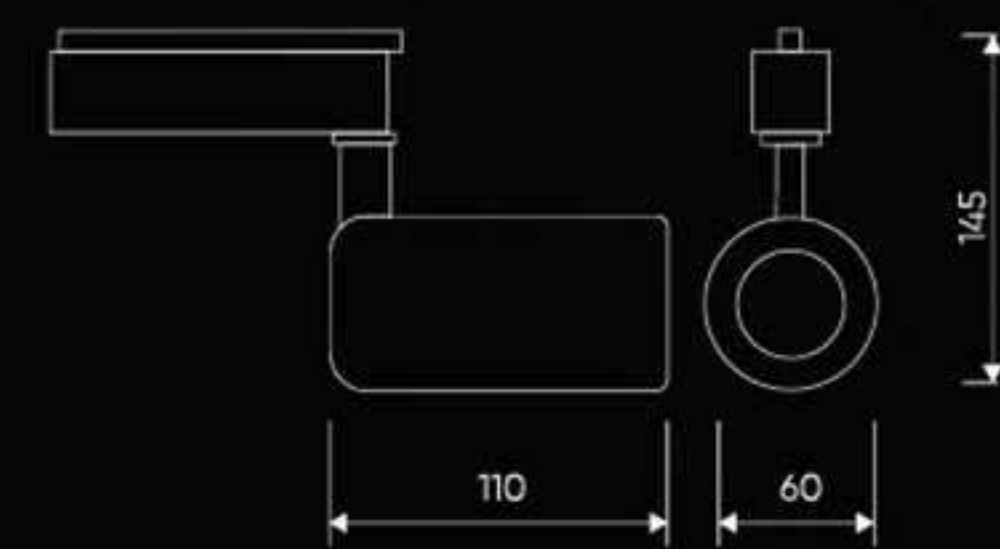
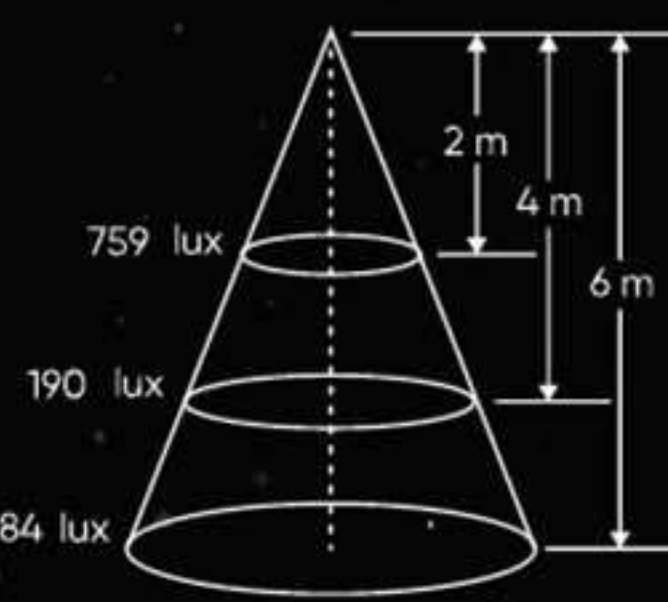
### ST03 15W



PHÂN BỐ QUANG



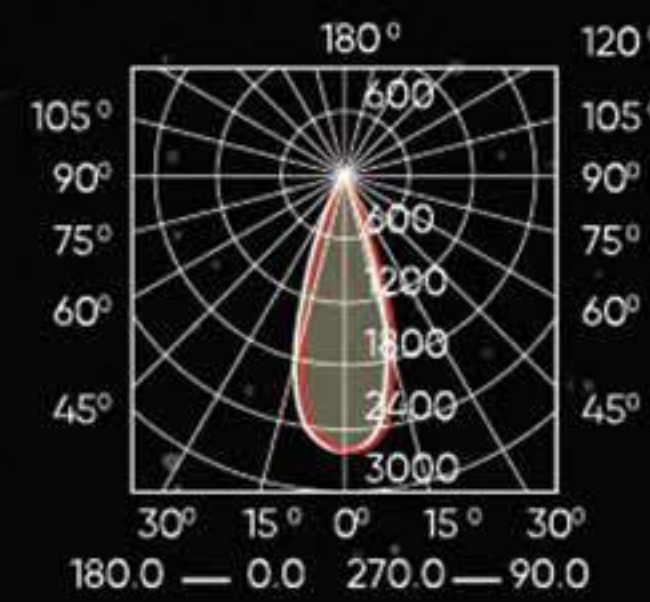
LƯỚI ĐỘ RỌI



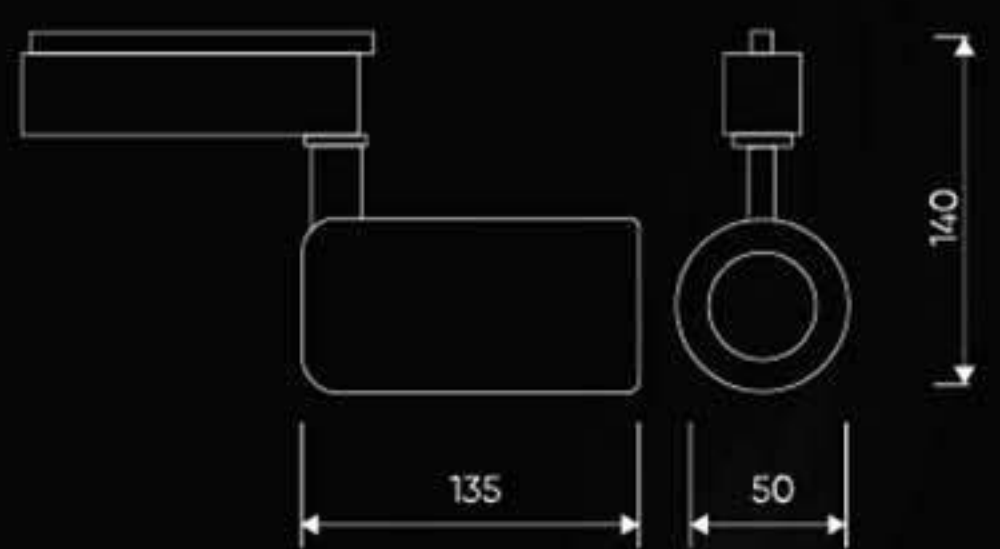
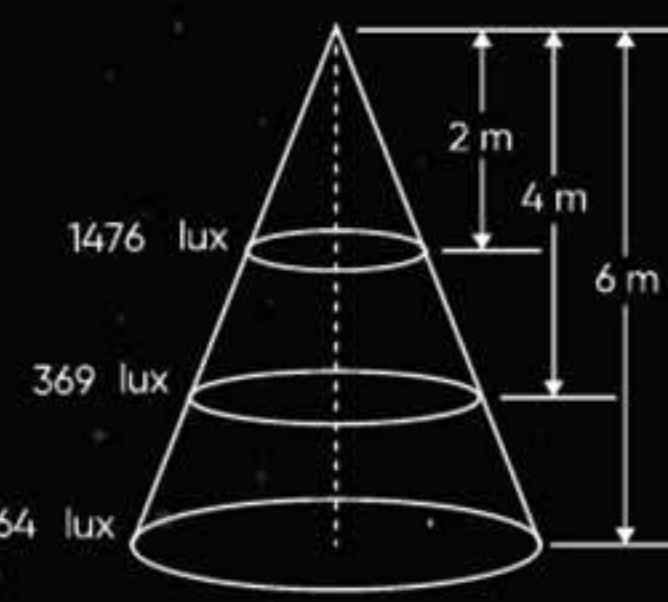
### ST03 20W



PHÂN BỐ QUANG



LƯỚI ĐỘ RỌI



Model	Công suất	Dải điện áp hoạt động	Hệ số công suất	Hiệu suất sáng	Quang thông	Nhiệt độ màu	Góc chiếu	Chỉ số hoàn màu	Tuổi thọ	Kích thước
	W	V		lm/W	lm	K	độ		giờ	mm
ST03 10W	10	150÷250	0.5	90/100/100 /100	900/1000 /1000/1000	3000/4000/5000 /6500	24	80	25000	60x105x145
ST03 15W	15	150÷250	0.5	100/110/110 /110	1350/1500 /1500/1500	3000/4000/5000 /6500	24	80	25000	60x105x145
ST03 20W	20	150÷250	0.5	95/105/105 /105	1900/2100 /2100/2100	3000/4000/5000 /6500	24	80	25000	50x160x210
ST03 30W	30	150÷250	0.5	90/100/100 /100	2700/3000 /3000/3000	3000/4000/5000 /6500	24	80	25000	60x160x145

## ▶ PHỤ KIỆN ĐÈN TRACKLIGHT

RAY ST01/1000 (1M)



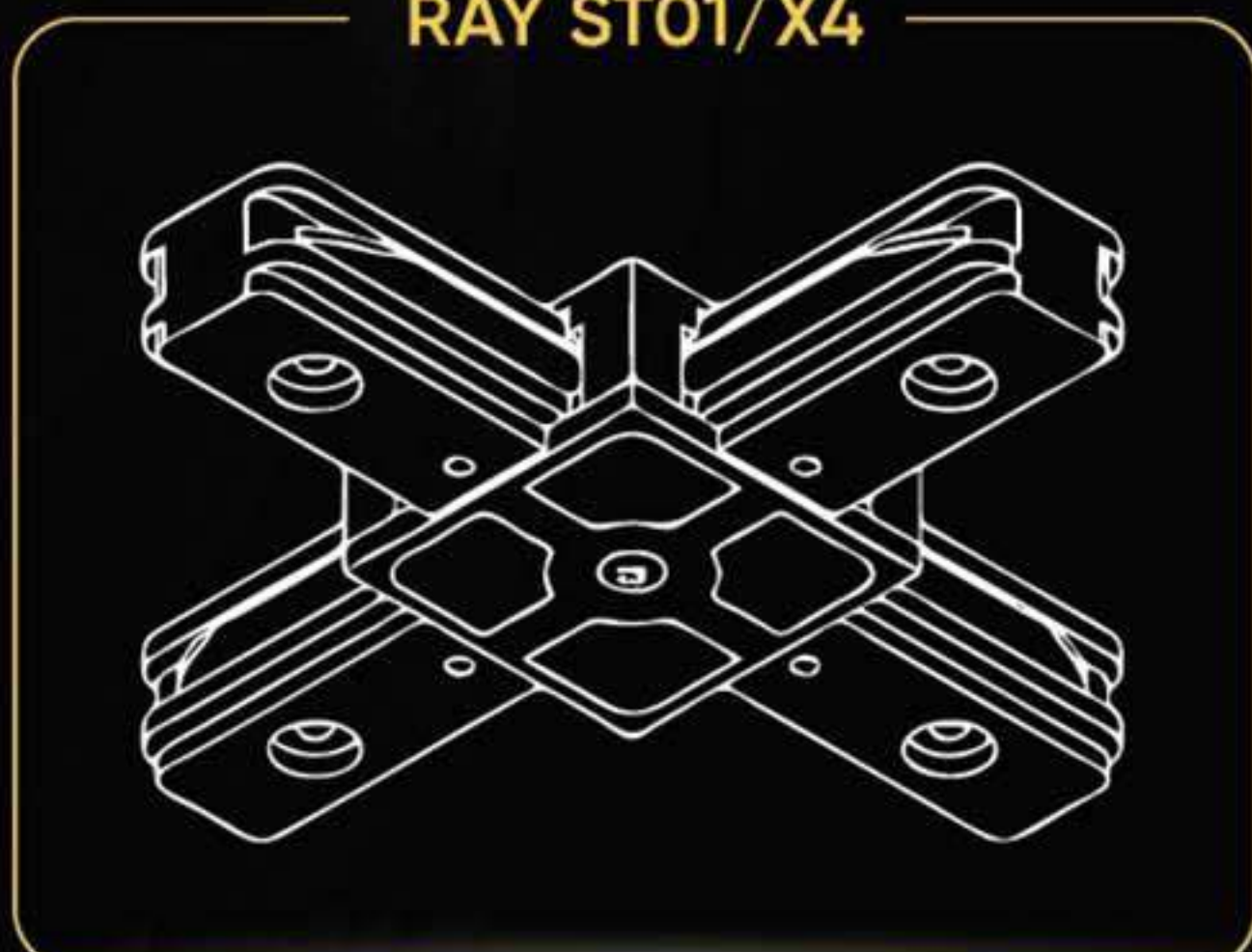
RAY ST01/X3



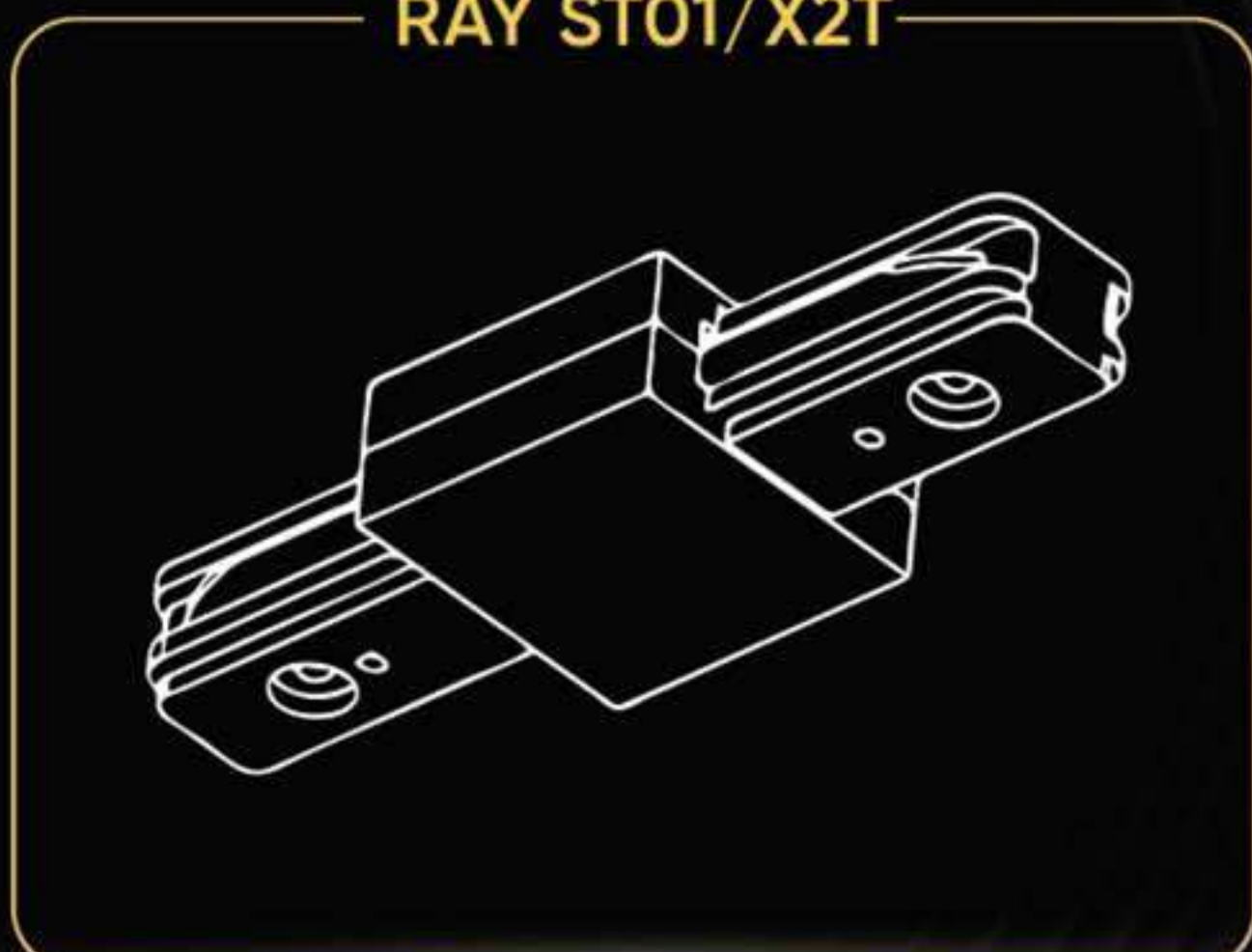
RAY ST01/X2V



RAY ST01/X4



RAY ST01/X2T



Model	Dòng điện max	Công suất max	Điện áp	Dải điện áp hoạt động	Điện trở cách điện	Kích thước
	A	W	V/Hz	V	MΩ	mm
Ray ST01/1000 (1m)	16	4000	220/50	150 ÷ 250	5	1000x35x20
RAY ST01/X2T	16	4000	220/50	150 ÷ 250	5	95x35x16
RAY ST01/X4	16	4000	220/50	150 ÷ 250	5	102x102x16
RAY ST01/X2V	16	4000	220/50	150 ÷ 250	5	68x68x16
RAY ST01/X3	16	4000	220/50	150 ÷ 250	5	102x70x16



ABINO

Abino - Light for life



# ĐÈN LED CHIẾU SÁNG ĐƯỜNG

Tuổi thọ  
**30.000**  
giờ

TIẾT KIỆM  
NĂNG LƯỢNG  
Không tia UV, IR


BẢO HÀNH  
**2 NĂM**

CÔNG TY CỔ PHẦN VẬT TƯ CÔNG NGHIỆP BAMBO

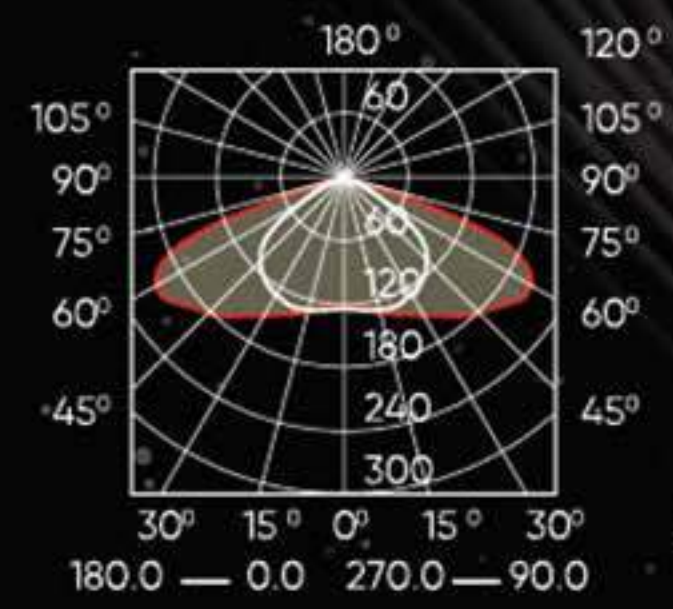


## ▶ ĐÈN LED CHIẾU SÁNG ĐƯỜNG DD01

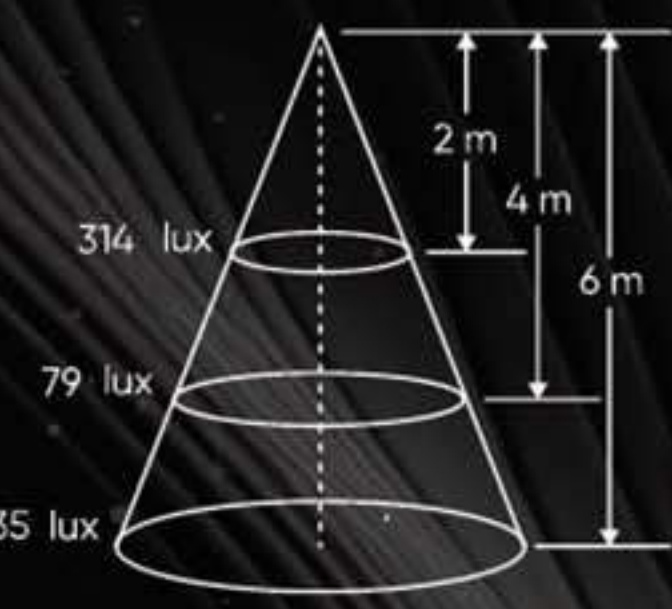
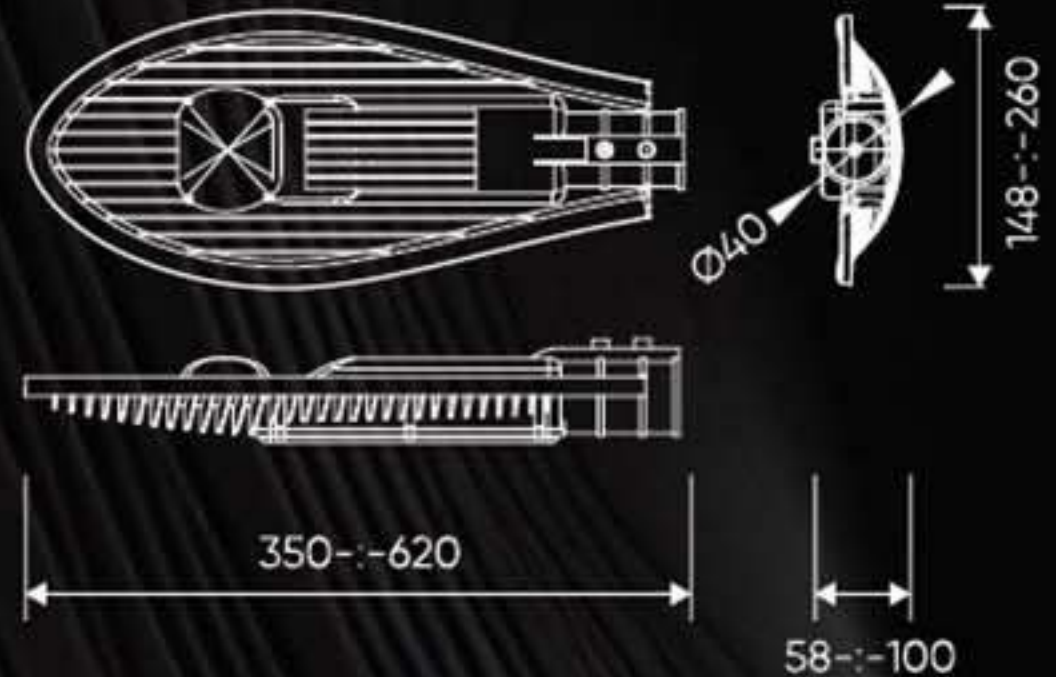
### DD01 - 30W-:-60W



**PHÂN BỐ QUANG**




**LƯỚI ĐỘ RỌI**

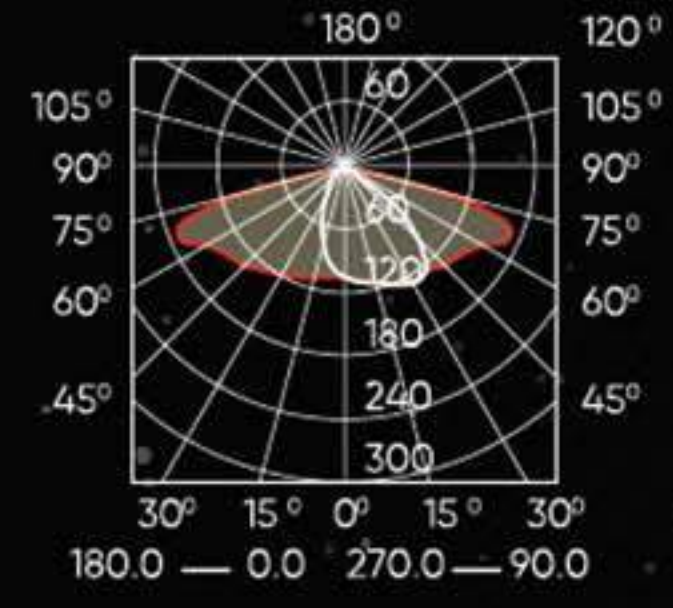



Model	Công suất	Dải điện áp hoạt động	Hệ số công suất	Hiệu suất sáng	Quang thông	Nhiệt độ màu	Khả năng chịu xung sét	Chỉ số hoàn màu	Tuổi thọ	Cấp bảo vệ	Đường kính lỗ cột đèn	Kích thước (DxRxH)
	W	V		lm/W	lm	K	KV		giờ		mm	mm
DD01 30W	30	150÷270	0.5	116	3300	4000/5000	10	≥70	30000	IP66/IK08	Ø40	350x148x58
DD01 40W	40	100÷277	0.95	120	4400	5000	10	80	50000	IP66/IK08	Ø64	620x260x100
DD01 60W	60	150÷270	0.95	110	6600	4000	10	80	50000	IP66/IK08	Ø64	620x245x80

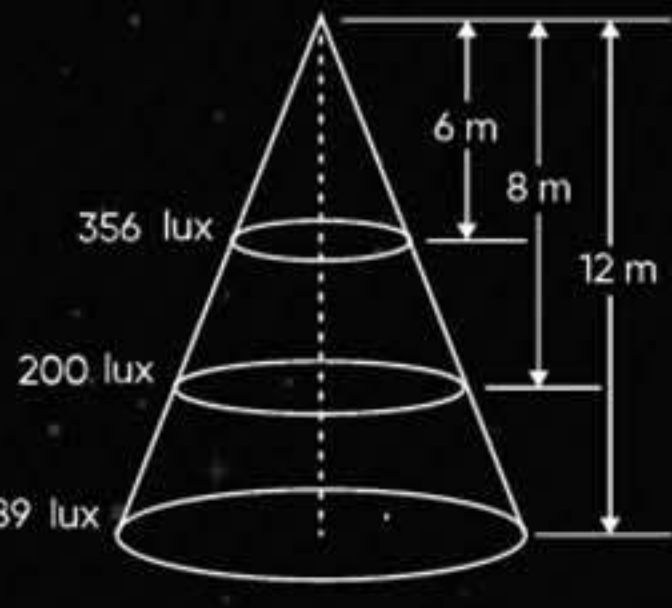
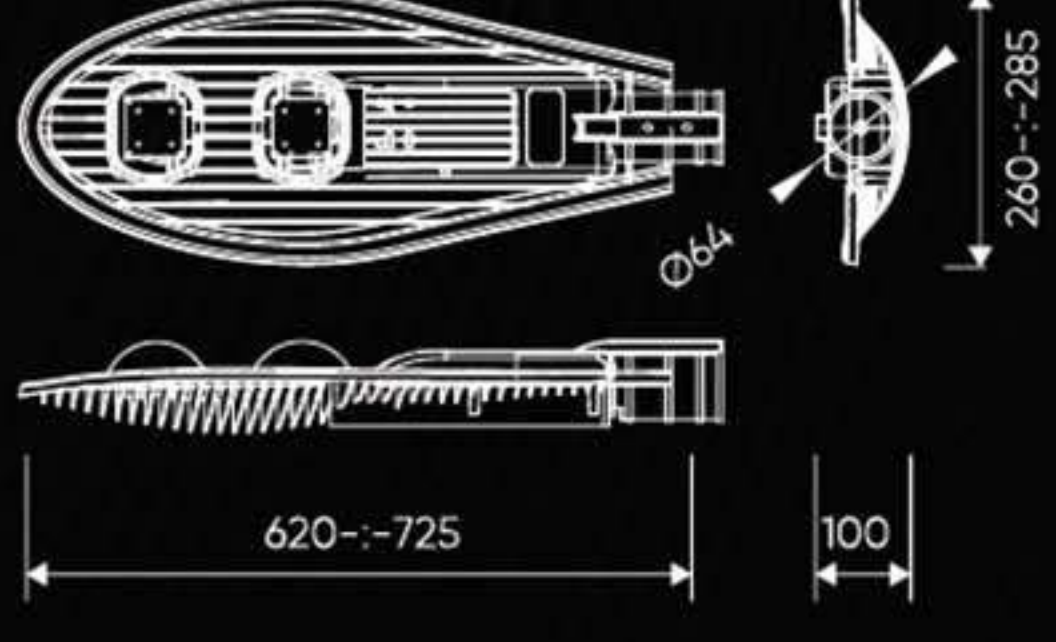
### DD01 - 70W-:-100W



**PHÂN BỐ QUANG**



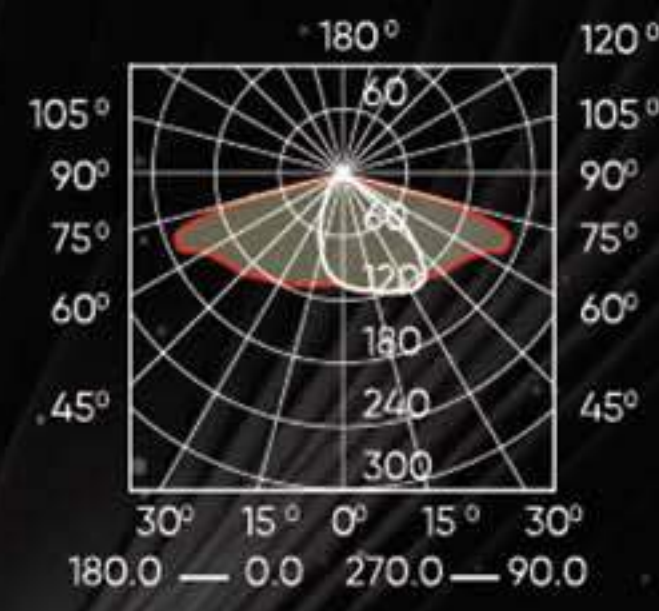
**LƯỚI ĐỘ RỌI**

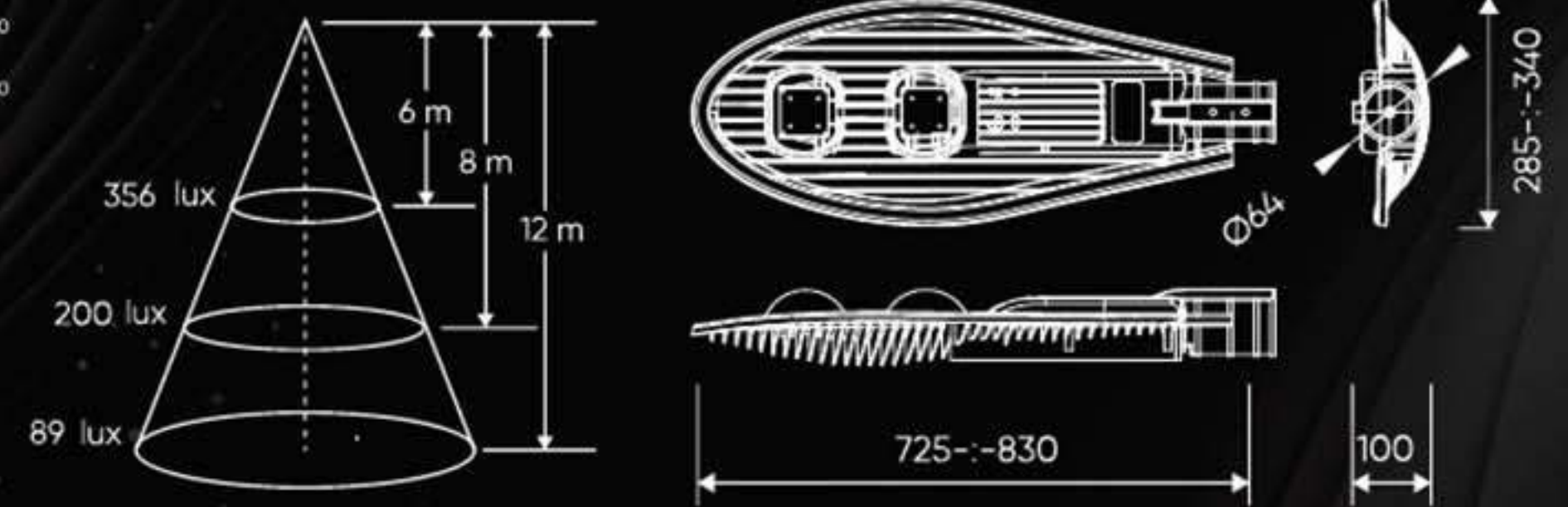
Model	Công suất	Dải điện áp hoạt động	Hệ số công suất	Hiệu suất sáng	Quang thông	Nhiệt độ màu	Khả năng chịu xung sét	Chỉ số hoàn màu	Tuổi thọ	Cấp bảo vệ	Đường kính lỗ cột đèn	Kích thước (DxRxH)
	W	V		lm/W	lm	K	KV		giờ		mm	mm
DD01 70W	70	100÷277	0.95	105	7300	5000/6500	10	≥70	40000	IP66/IK08	Ø64	620x260x100
DD01 100W	100	150÷270	0.95	125	12500	4000	10	≥70	40000	IP66/IK08	Ø64	725x285x100

**DD01 - 120W--200W**


PHÂN BỐ QUANG



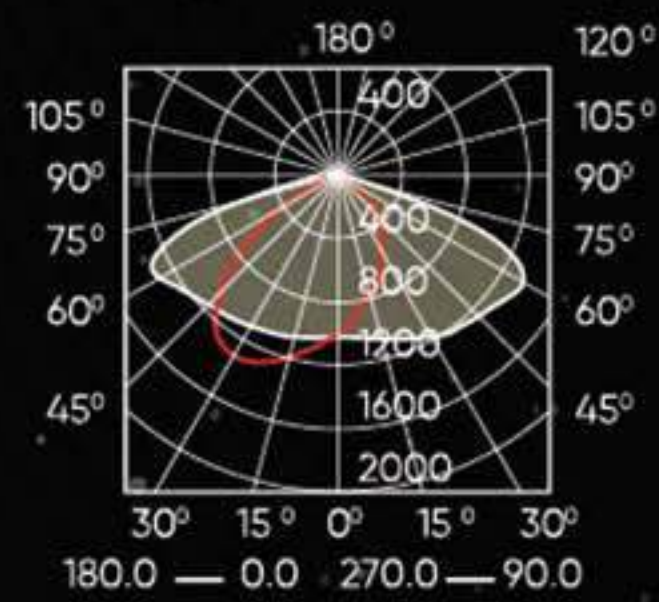
LƯỚI ĐỘ RỌI



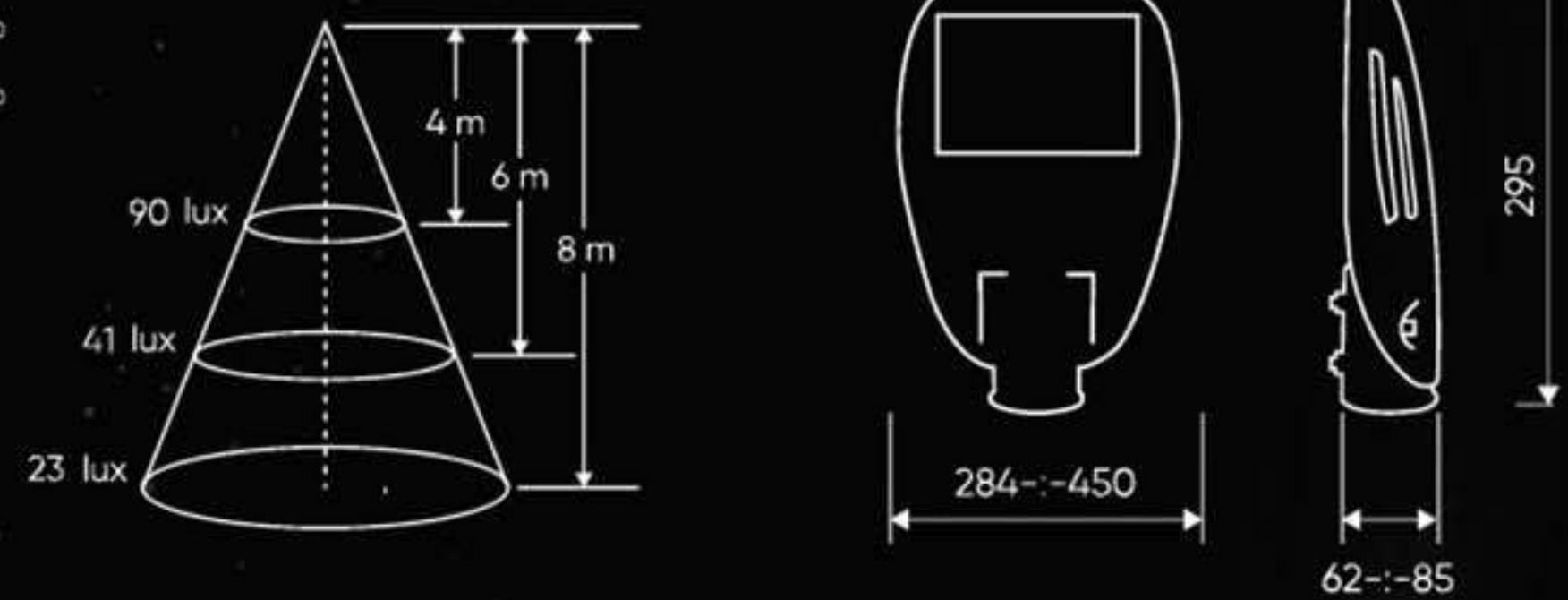
Model	Công suất	Dải điện áp hoạt động	Hệ số công suất	Hiệu suất sáng	Quang thông	Nhiệt độ màu	Khả năng chịu xung sét	Chỉ số hoàn màu	Tuổi thọ	Cấp bảo vệ	Đường kính lỗ cột đèn	Kích thước (DxRxH)
	W	V		lm/W	lm	K	KV		giờ		mm	mm
DD01 120W	120	100÷277	0.95	135	16200	5000	10	≥70	50000	IP66/IK08	Ø64	725x285x100
DD01 150W	150	100÷277	0.95	130	19500	5000	10	≥70	50000	IP66/IK08	Ø64	725x285x100
DD01 200W	200	100÷277	0.95	115	23000	5000	10	80	50000	IP66/IK08	Ø64	830x340x100

**► ĐÈN LED CHIẾU SÁNG ĐƯỜNG DD02**
**DD02 - 30W--100W**


PHÂN BỐ QUANG



LƯỚI ĐỘ RỌI



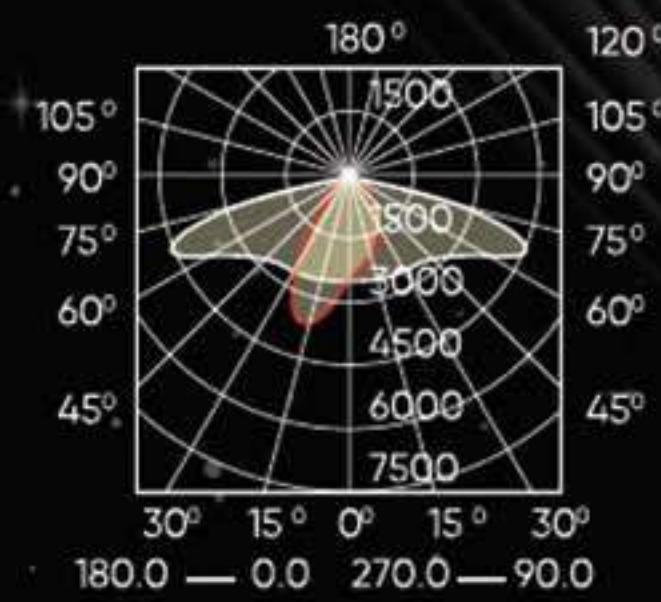
Model	Công suất	Dải điện áp hoạt động	Hệ số công suất	Hiệu suất sáng	Quang thông	Nhiệt độ màu	Khả năng chịu xung sét	Chỉ số hoàn màu	Tuổi thọ	Cấp bảo vệ	Đường kính lỗ cột đèn	Kích thước (DxRxH)
	W	V		lm/W	lm	K	KV		giờ		mm	mm
DD02 30W	30	100÷277	0.9	120	3600	5000	10	≥70	35000	IP66/IK08	Ø(42÷48)	284x175x62
DD02 60W	60	100÷277	0.9	120	7200	4000/5000	10	≥70	50000	IP66/IK08	Ø(42÷48)	450x295x85
DD02 70W	70	100÷277	0.9	130	9100	4000/5000	10	≥70	50000	IP66/IK08	Ø(42÷48)	450x295x85
DD02 80W	80	100÷277	0.9	125	10000	4000/5000	10	≥70	50000	IP66/IK08	Ø(42÷48)	450x295x85
DD02 90W	90	100÷277	0.9	120	10800	4000/5000	10	≥70	50000	IP66/IK08	Ø(42÷48)	450x295x85
DD02 100W	100	90÷305	0.9	120	12000	4000/5000	10	≥70	50000	IP66/IK08	Ø(42÷48)	450x295x85

## ▶ ĐÈN LED CHIẾU SÁNG ĐƯỜNG DD03

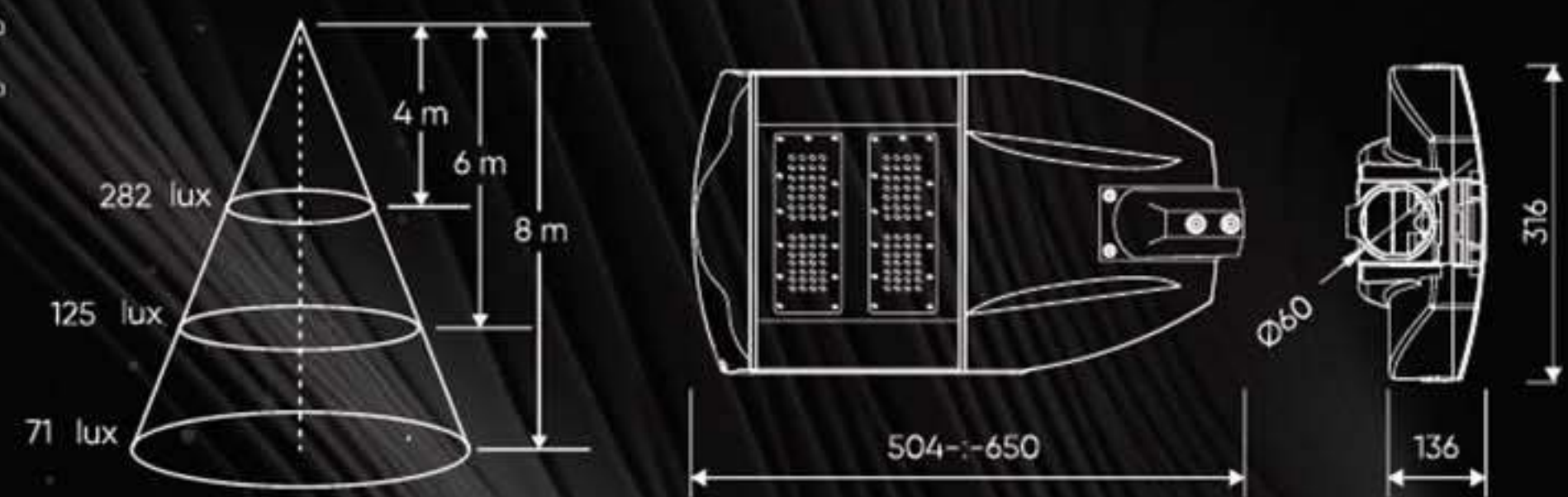
### DD03 - 80W-:-200W



PHÂN BỐ QUANG



LƯỚI ĐỘ RỌI



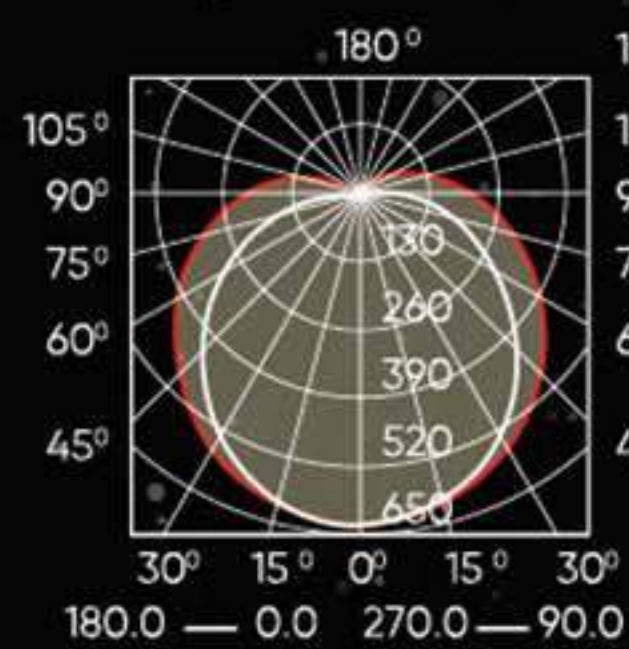
Model	Công suất	Dải điện áp hoạt động	Hệ số công suất	Hiệu suất sáng	Quang thông	Nhiệt độ màu	Khả năng chịu xung sét	Chỉ số hoàn màu	Tuổi thọ	Cấp bảo vệ	Đường kính lỗ cột đèn	Kích thước (DxRxH)
	W	V		lm/W	lm	K	KV		giờ		mm	mm
DD03 80W	80	100÷277	0.95	130	10400	4000/5000	10	≥70	50000	IP66/IK10	Ø60	504x316x136
DD03 100W	100	100÷277	0.95	130	13000	4000/5000	10	≥70	50000	IP66/IK10	Ø60	555x316x136
DD03 120W	120	100÷277	0.95	130	15600	4000/5000	10	≥70	50000	IP66/IK10	Ø60	577x316x136
DD03 150W	150	100÷277	0.95	130	19500	4000/5000	10	≥70	50000	IP66/IK10	Ø60	577x316x136
DD03 180W	180	100÷277	0.95	130	23400	4000/5000	10	≥70	50000	IP66/IK10	Ø60	650x316x136
DD03 200W	200	100÷277	0.95	130	26000	4000/5000	10	≥70	50000	IP66/IK10	Ø60	650x316x136

## ▶ ĐÈN LED CHIẾU SÁNG ĐƯỜNG DD04

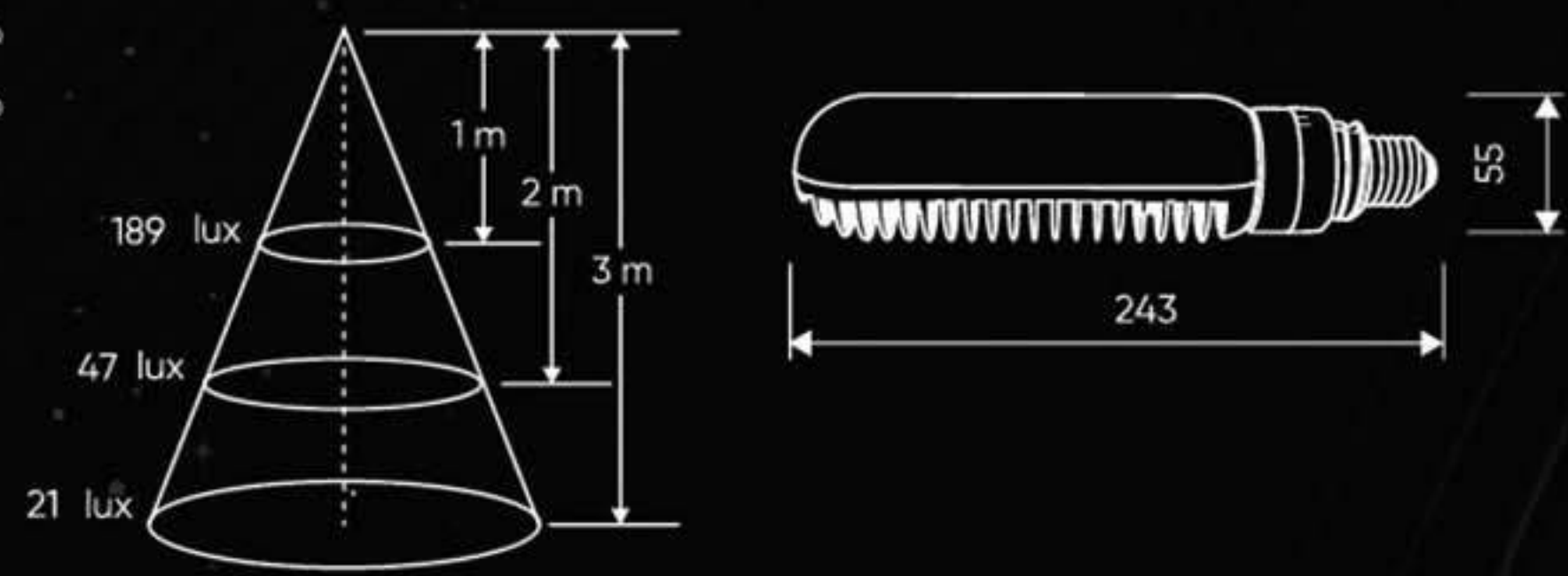
### DD04B 30W



PHÂN BỐ QUANG



LƯỚI ĐỘ RỌI



Model	Công suất	Dải điện áp hoạt động	Hệ số công suất	Hiệu suất sáng	Quang thông	Nhiệt độ màu	Khả năng chịu xung sét	Chỉ số hoàn màu	Tuổi thọ	Cấp bảo vệ	Đường kính lỗ cột đèn	Kích thước (DxRxH)
	W	V		lm/W	lm	K	KV		giờ		mm	mm
DD04B 30W	30	150÷250	0.5	100	3000	5000	-	83	20000	IP40	-	55x243

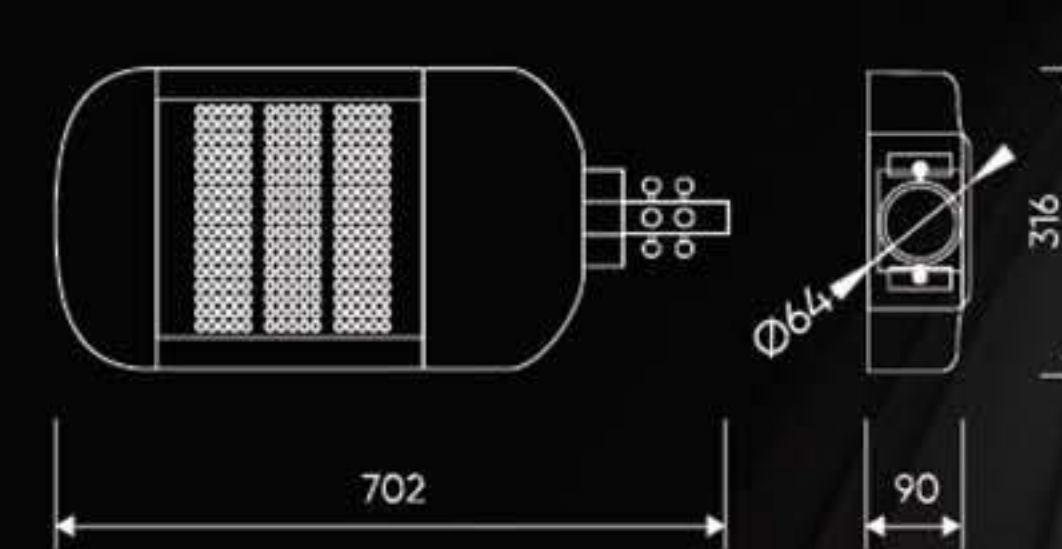
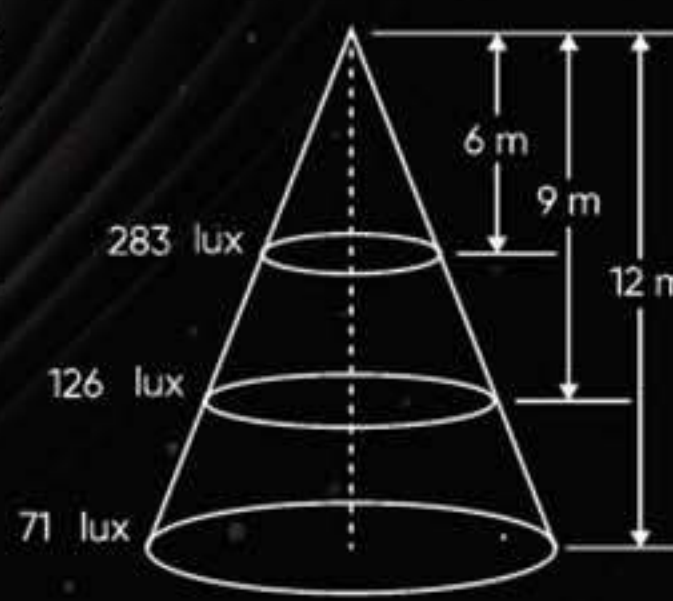
### DD04 - 100W-:-150W



PHÂN BỐ QUANG



LƯỚI ĐỘ RỌI



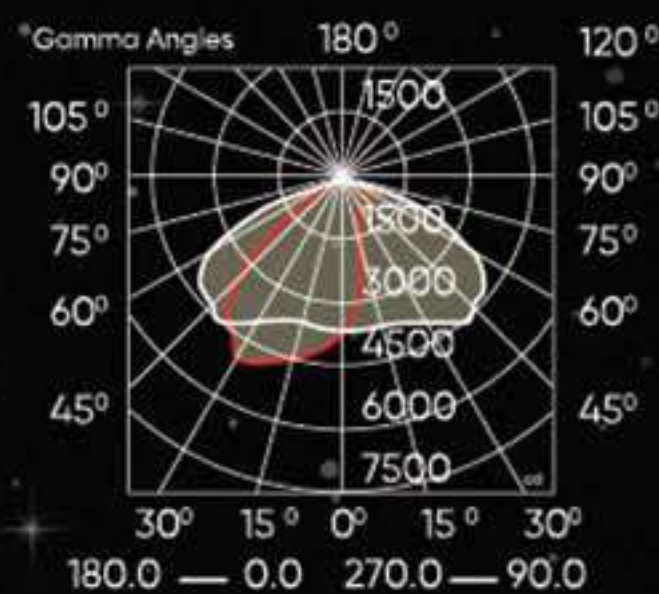
Model	Công suất	Dải điện áp hoạt động	Hệ số công suất	Hiệu suất sáng	Quang thông	Nhiệt độ màu	Khả năng chịu xung sét	Chỉ số hoàn màu	Tuổi thọ	Cấp bảo vệ	Đường kính lỗ cột đèn	Kích thước (DxRxH)
	W	V		lm/W	lm	K	KV		giờ		mm	mm
DD04 100W	100	100÷277	0.95	150	15000	4000/5000	>10	70	50000	IP66/IK08	Ø60	702x316x90
DD04 120W	120	100÷277	0.95	145	17400	4000/5000	>10	70	50000	IP66/IK08	Ø60	702x316x90
DD04 150W	150	100÷277	0.95	135	20250	4000/5000	>10	70	50000	IP66/IK08	Ø60	702x316x90

## ► ĐÈN LED CHIẾU SÁNG ĐƯỜNG DD05

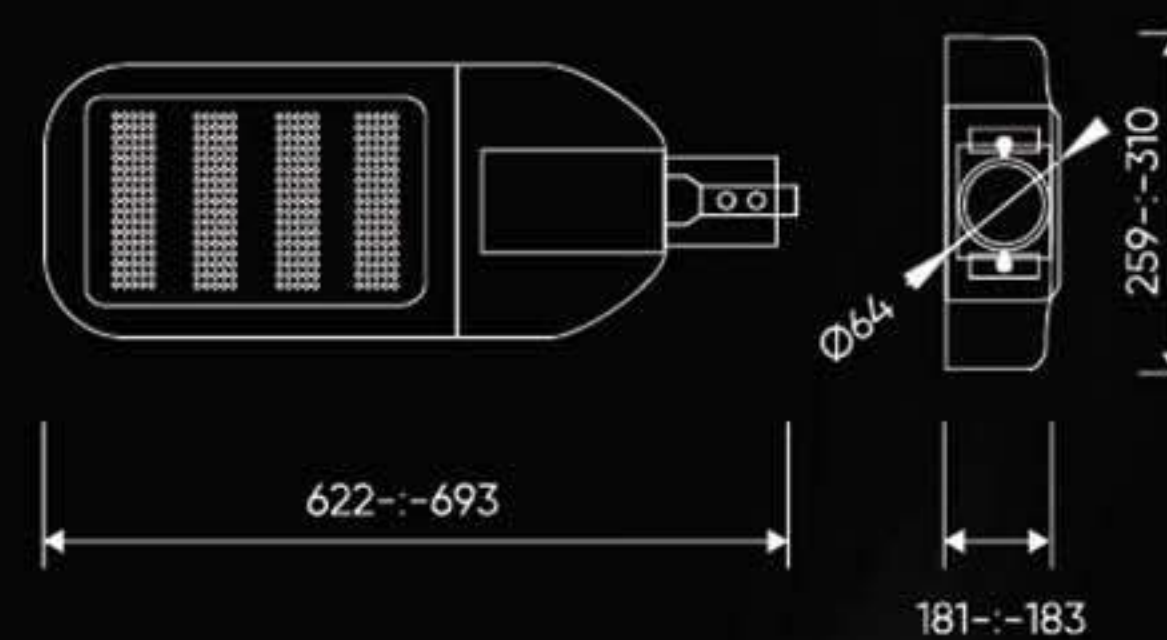
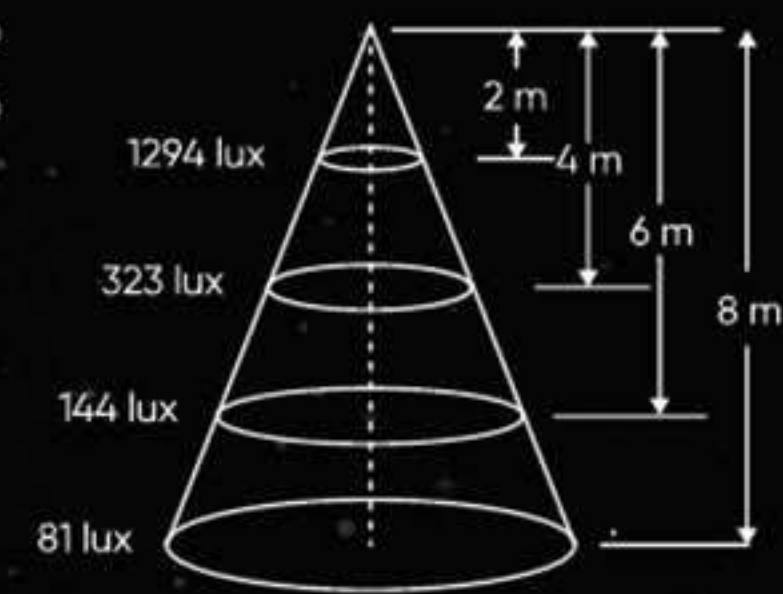
### DD05 - 80W-:-150W



PHÂN BỐ QUANG




LƯỚI ĐỘ RỌI



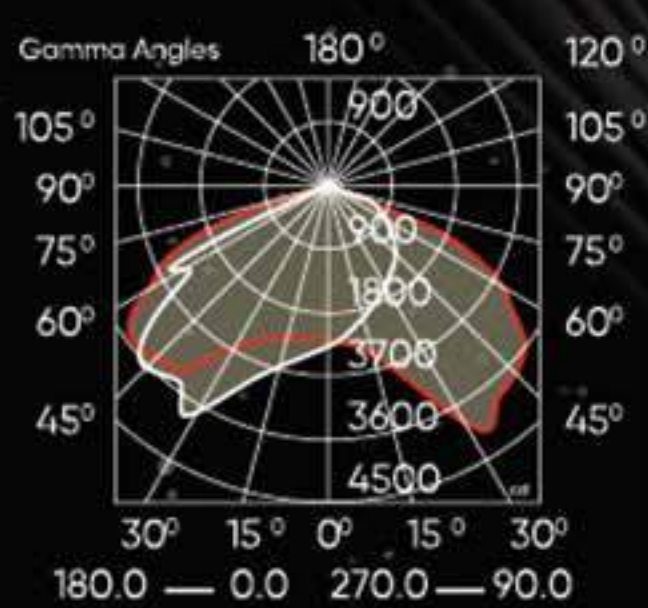
Model	Công suất	Dải điện áp hoạt động	Hệ số công suất	Hiệu suất sáng	Quang thông	Nhiệt độ màu	Khả năng chịu xung sét	Chỉ số hoàn màu	Tuổi thọ	Cấp bảo vệ	Đường kính lỗ cột đèn	Kích thước (DxRxH)
	W	V		lm/W	lm	K	KV		giờ		mm	mm
DD05 80W	80	100÷277	0.95	130	10400	4000/5000	10	≥70	50000	IP66/IK08	Ø64	622x259x181
DD05 100W	100	100÷277	0.95	130	13000	4000/5000	10	≥70	50000	IP66/IK08	Ø64	622x259x181
DD05 120W	120	100÷277	0.95	130	15600	4000/5000	10	≥70	50000	IP66/IK08	Ø64	693x310x183
DD05 150W	150	100÷277	0.95	130	19500	4000/5000	10	≥70	50000	IP66/IK08	Ø64	693x310x183

## ▶ ĐÈN LED CHIẾU SÁNG ĐƯỜNG DD06

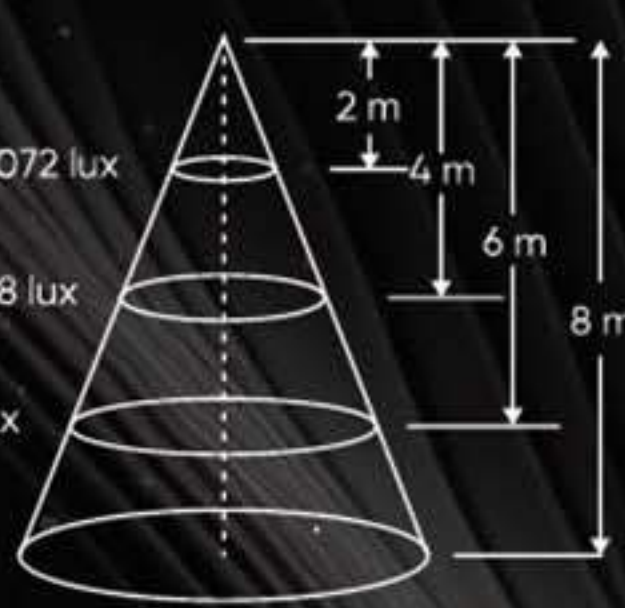
### DD06 80W-:-200W

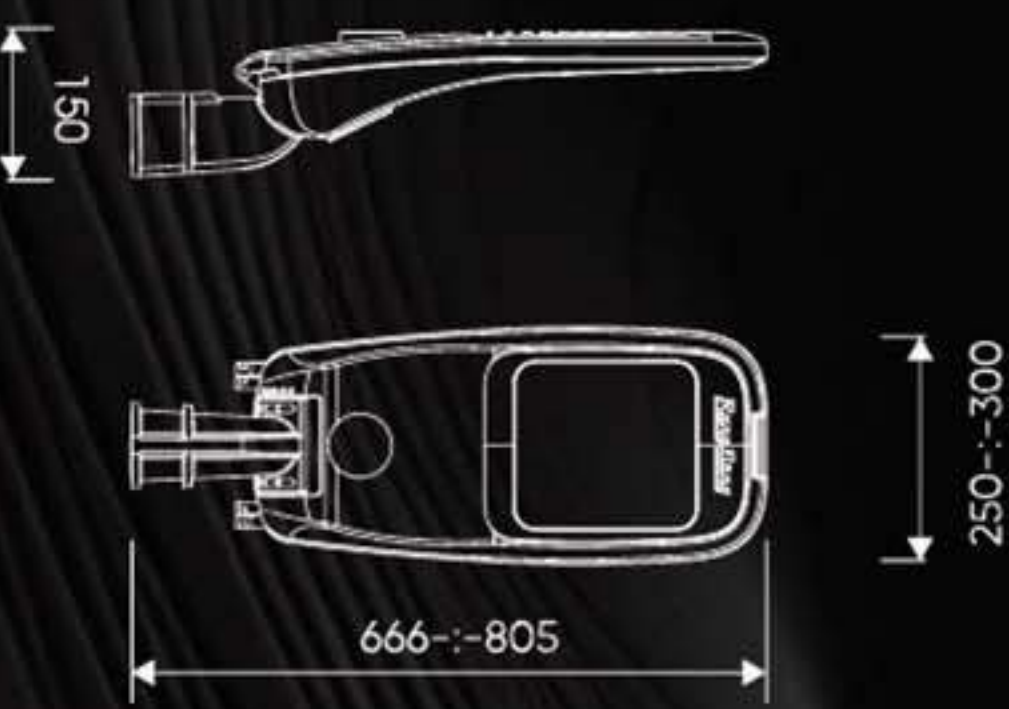


**PHÂN BỐ QUANG**



**LƯỚI ĐỘ RỌI**





Model	Công suất	Dải điện áp hoạt động	Hệ số công suất	Hiệu suất sáng	Quang thông	Nhiệt độ màu	Khả năng chịu xung sét	Chỉ số hoàn màu	Tuổi thọ	Cấp bảo vệ	Đường kính lỗ cột đèn	Kích thước (DxRxC)
	W	V		lm/W	lm	K	KV		giờ		mm	mm
DD06 80W	80	100÷277	0.9	130	10400	4000/5000	10	≥70	50000	IP66/IK08	Ø64	666x250x150
DD06 100W	100	100÷277	0.95	130	13000	4000/5000	10	≥70	50000	IP66/IK08	Ø64	740x300x150
DD06 120W	120	100÷277	0.95	130	15600	4000/5000	10	≥70	50000	IP66/IK08	Ø64	740x300x150
DD06 150W	150	100÷277	0.95	130	19500	4000/5000	10	≥70	50000	IP66/IK08	Ø64	740x300x150
DD06 200W	200	100÷277	0.95	130	26000	4000/5000	10	≥70	50000	IP66/IK08	Ø64	805x350x150



# ĐÈN LED GƯƠNG



Tuổi thọ  
30.000  
giờ

TIẾT KIỆM  
NĂNG LƯỢNG  
Không tia UV, IR

BẢO HÀNH  
2 NĂM

CÔNG TY CỔ PHẦN VẬT TƯ CÔNG NGHIỆP BAMBO

**DSG01 6W**



Công suất (W):	6
Dải điện áp hoạt động (V):	150÷250
Hiệu suất sáng (lm/W):	65
Quang thông (lm):	390
Nhiệt độ màu (K):	3000/6500
Chỉ số hoàn màu:	80
Tuổi thọ (giờ):	20000
Kích thước (RxC) (mm):	575x35x71
Góc chùm tia (°):	155 x110

**DSG02 8W**



Công suất (W):	8
Dải điện áp hoạt động (V):	170÷250
Hiệu suất sáng (lm/W):	95
Quang thông (lm):	260
Nhiệt độ màu (K):	3000/6500
Chỉ số hoàn màu:	80
Tuổi thọ (giờ):	15000
Kích thước (RxC) (mm):	615x60x100

**DSGG03 6W**




Công suất (W):	6
Dải điện áp hoạt động (V):	150÷250
Hiệu suất sáng (lm/W):	59/65/65
Quang thông (lm):	351/390/390
Nhiệt độ màu (K):	3000/4000/6500
Chỉ số hoàn màu:	80
Tuổi thọ (giờ):	20000
Kích thước (RxC) (mm):	194x49x78
Góc chùm tia (°):	155 x 110



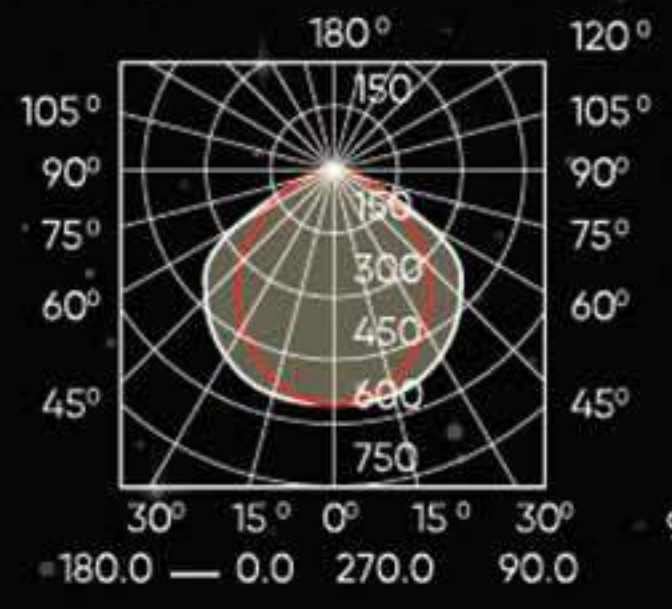
# BỘ ĐÈN LED CHIẾU SÁNG HẠ TRẦN

- Tuổi thọ 25.000 giờ
- Tiết kiệm năng lượng Không tia UV, IR
- Bảo hành 2 năm

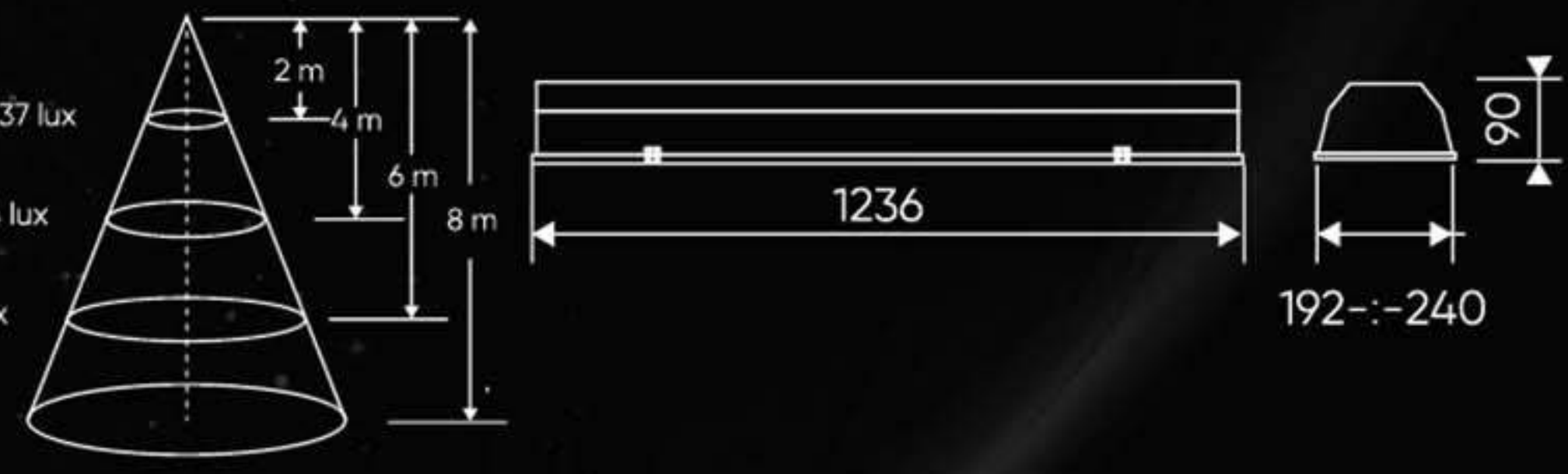
## T8 HTTT01 / 20Wx2 (T8 HT/20WX2)



**PHÂN BỐ QUANG**



**LƯỚI ĐỘ RỘNG**



Model	Công suất	Dài điện áp hoạt động	Hệ số công suất	Hiệu suất sáng	Quang thông	Nhiệt độ màu	Chỉ số hoàn màu	Tuổi thọ	Kích thước (DxRxH)
	W	V		lm/W	lm	K		giờ	mm
T8 HTTT 01/20Wx2	20x2	170÷250	0.5	80	3200	3000/4000/5000/6500	82	20000	1236x240x90
T8 HTTT 01/20Wx1	20	170÷250	0.5	80	1600	3000/4000/5000/6500	82	20000	1236x192x90





# BỘ ĐÈN LED CHIẾU SÁNG HẮT BẰNG

Tuổi thọ  
**25.000**  
giờ

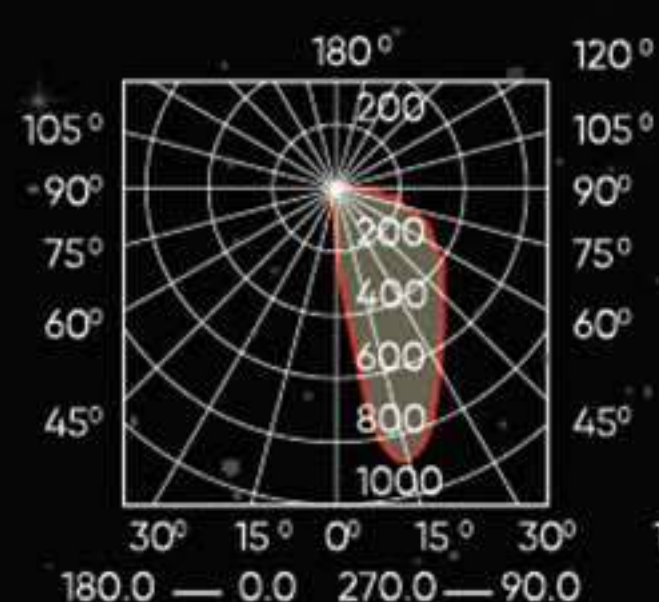
TIẾT KIỆM  
NĂNG LƯỢNG  
Không tia UV, IR

BẢO HÀNH  
**2 NĂM**

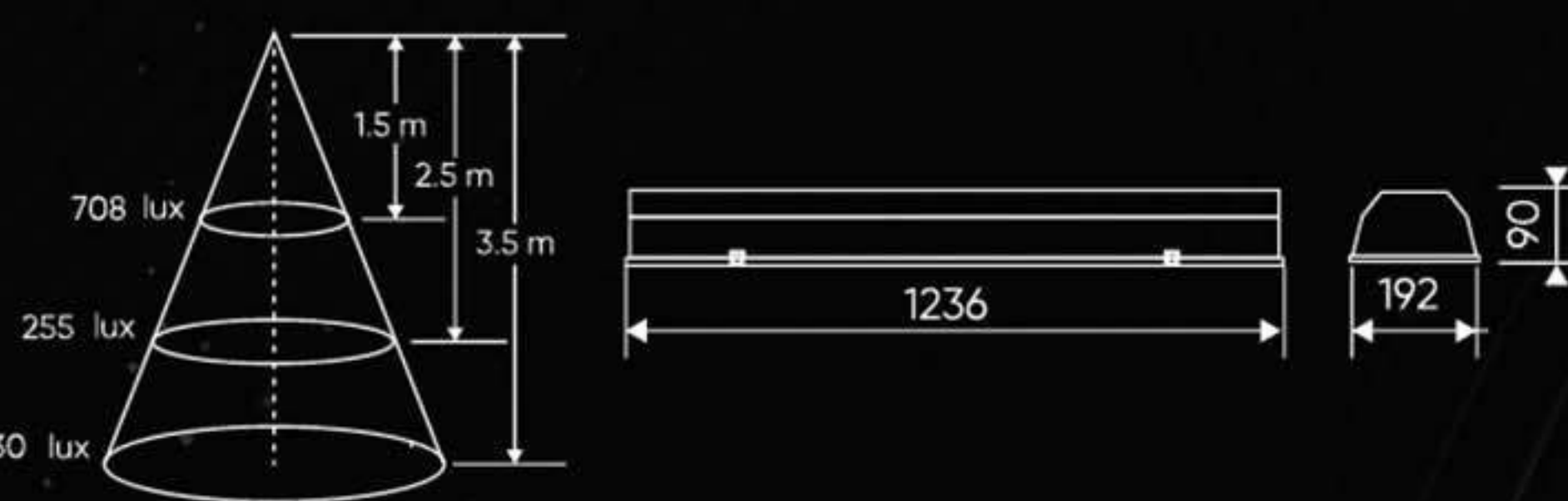
## T8THT01/20Wx1 (T8HT01/20Wx1)



PHÂN BỐ QUANG



LƯỚI ĐỘ RỌI



Model	Công suất	Dải điện áp hoạt động	Hệ số công suất	Hiệu suất sáng	Quang thông	Nhiệt độ màu	Chỉ số hoàn màu	Tuổi thọ	Kích thước (DxRxC)
	W	V		lm/W	lm	K		giờ	mm
T8THT01/20Wx1	20	170÷250	0.5	80	1600	3000/4000/5000/6500	82	20000	1236x192x90
T8HT01/20Wx1	20	150÷250	0.5	80	1600	3000/4000/5000/6500	82	30000	1236x192x90

# BỘ ĐÈN LED TUBE HỌC ĐƯỜNG

Tuổi thọ  
**25.000**  
giờ

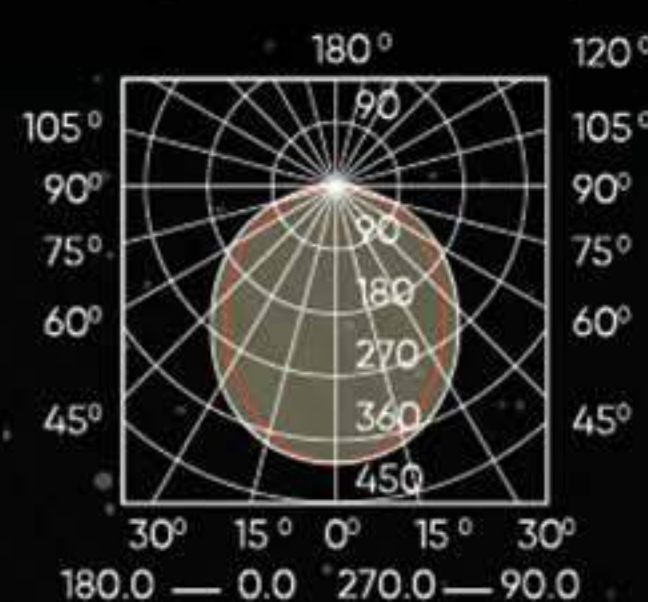
TIẾT KIỆM  
NĂNG LƯỢNG  
Không tia UV, IR

BẢO HÀNH  
**2 NĂM**

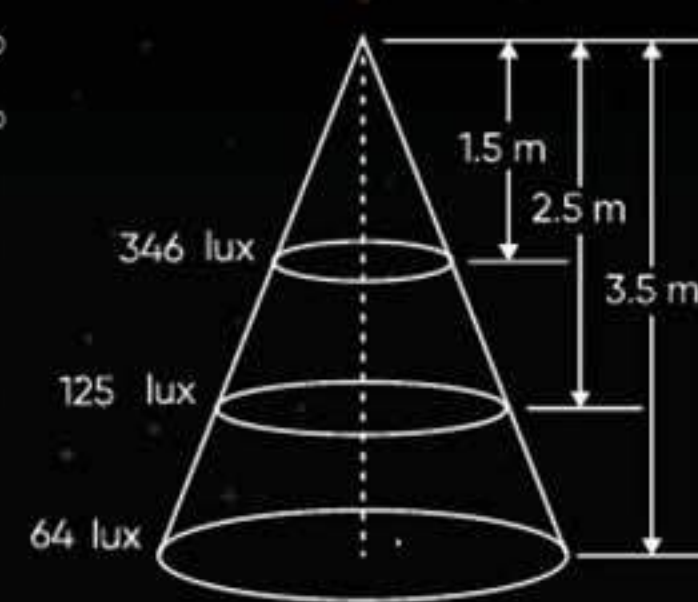
## DHP01.1200/18W



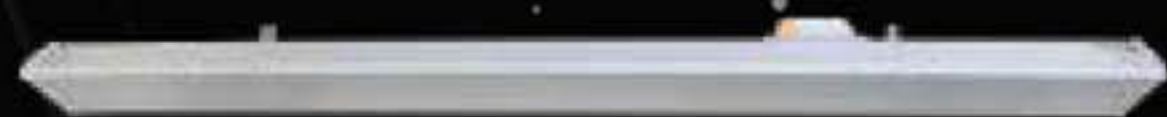
PHÂN BỐ QUANG



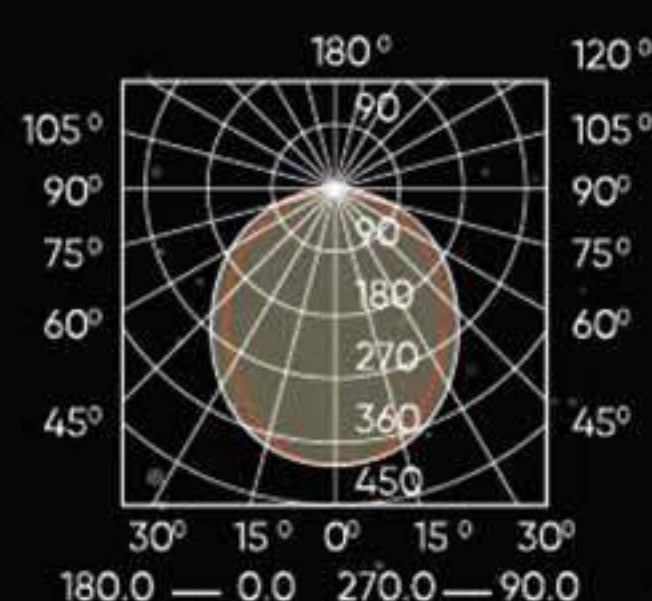
LƯỚI ĐỘ RỘNG



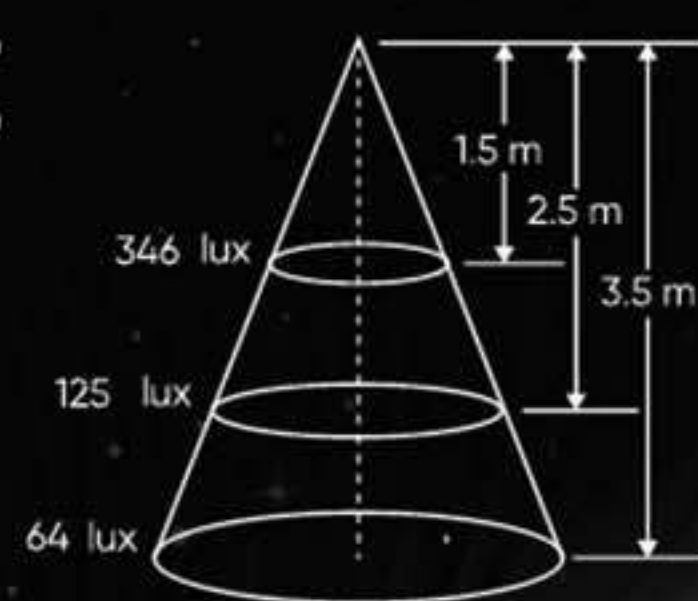
## DPHD01.1200/20W--36W



PHÂN BỐ QUANG



LƯỚI ĐỘ RỘNG



Model	Công suất	Dải điện áp hoạt động	Hệ số công suất	Hiệu suất sáng	Quang thông	Nhiệt độ màu	Chỉ số hoàn màu	Tuổi thọ	Kích thước
	W	V		lm/W	lm	K		giờ	mm
DHP01.1200/18W	18	170÷250	0.9	94	1700	5000/6500	80	30000	1200x460x100
DPHD01.1200/20W	20	150÷250	0.9	100	2000	5000/6500	80	30000	1210x100x100
DPHD01.1200/36W	36	170÷250	0.9	105	3780	5000/6500	85	30000	1200x103x78
DPHD01.1200/36W.LS	36	170÷250	0.9	105	3780	-	85	30000	1200x103x78
DPHD01.1200/36W.D	36	170÷250	0.9	105	3780	-	85	30000	1200x103x78

# GIẤY CHỨNG NHẬN

LIÊN HIỆP CÁC HỘI KHOA HỌC VÀ KỸ THUẬT VIỆT NAM  
VIỆN NGHIÊN CỨU PHÁT TRIỂN TIÊU CHUẨN CHẤT LƯỢNG




## GIẤY CHỨNG NHẬN

Chứng nhận sản phẩm:

**Đèn điện thông dụng lắp cố định**

(Danh mục chi tiết sản phẩm kèm theo Quyết định số: 1675/QĐ-ISSQ ngày 19 tháng 01 năm 2024)

Nhãn hiệu thương mại: 

Được sản xuất tại:

**CÔNG TY CỔ PHẦN VẬT TƯ CÔNG NGHIỆP BAMBO**

Địa chỉ:

Địa chỉ: Khu 7, xã Trị Quận, huyện Phù Ninh, tỉnh Phú Thọ, Việt Nam

Văn phòng giao dịch: Số 08 – Biệt thự 02, bán đảo Linh Đàm, phường Hoàng Liệt, quận Hoàng Mai, thành phố Hà Nội, Việt Nam

Xưởng gia công: Số 1B9 phố Vân Đồn, phường Trần Phú, thành phố Móng Cái, tỉnh Quảng Ninh, Việt Nam

Phù hợp với Tiêu chuẩn kỹ thuật quốc gia:

**TCVN 7722-2-1:2013 (IEC 60598-2-1:1979)**

Và được phép sử dụng Dấu hợp chuẩn



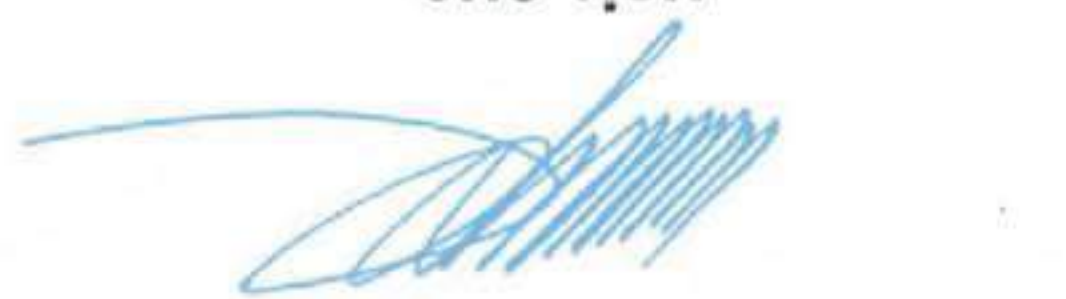
Phương thức chứng nhận: **Phương thức 5 (theo Thông tư số 28/2012/TT - BKHCN ngày 12/12/2012 và Thông tư số 02/2017/TT - BKHCN ngày 31/3/2017)**

Số giấy chứng nhận: **SP 2682;** Mã số: **2682-24-01/00**

Ngày chứng nhận lần đầu: **19 / 01 / 2024**

Hiệu lực Giấy chứng nhận: **từ ngày 19 / 01 / 2024 đến ngày 18 / 01 / 2027**

HỘI ĐỒNG CHỨNG NHẬN  
CHỦ TỊCH



**GS. TS. Nguyễn Hồng Sơn**

KT. VIỆN TRƯỞNG  
PHÓ VIỆN TRƯỞNG



**TS. Ngô Tất Thắng**



VIỆN NGHIÊN CỨU PHÁT TRIỂN TIÊU CHUẨN CHẤT LƯỢNG

Địa chỉ: Số 52/46, đường Liên Mạc, P. Liên Mạc, Q. Bắc Từ Liêm, thành phố Hà Nội, Việt Nam  
Điện thoại: 024 2266 1111/ 0981851111; Website: [issq.org.vn](http://issq.org.vn); Email: [tcvn@issq.org.vn](mailto:tcvn@issq.org.vn)

# GIẤY CHỨNG NHẬN

LIÊN HIỆP CÁC HỘI KHOA HỌC VÀ KỸ THUẬT VIỆT NAM  
VIỆN NGHIÊN CỨU PHÁT TRIỂN TIÊU CHUẨN CHẤT LƯỢNG




## GIẤY CHỨNG NHẬN

Chứng nhận sản phẩm:

**Đèn điện thông dụng di động**

(Danh mục chi tiết sản phẩm kèm theo Quyết định số: 1676/QĐ-ISSQ ngày 19 tháng 01 năm 2024)

Nhãn hiệu thương mại: 

Được sản xuất tại:

**CÔNG TY CỔ PHẦN VẬT TƯ CÔNG NGHIỆP BAMBO**

Địa chỉ:

Địa chỉ: Khu 7, xã Trị Quận, huyện Phù Ninh, tỉnh Phú Thọ, Việt Nam

Văn phòng giao dịch: Số 08 – Biệt thự 02, bán đảo Linh Đàm, phường Hoàng Liệt, quận Hoàng Mai, thành phố Hà Nội, Việt Nam

Xưởng gia công: Số 1B9 phố Vân Đồn, phường Trần Phú, thành phố Móng Cái, tỉnh Quảng Ninh, Việt Nam

Phù hợp với Tiêu chuẩn kỹ thuật quốc gia:

**TCVN 7722-2-4:2013 (IEC 60598-2-4:1997)**

Và được phép sử dụng Dấu hợp chuẩn



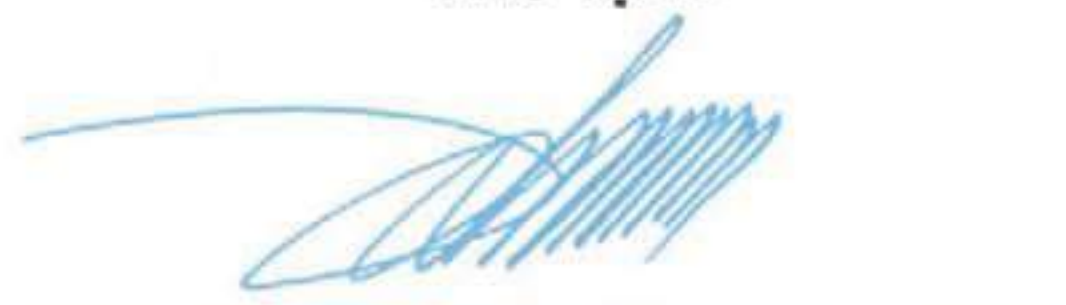
Phương thức chứng nhận: **Phương thức 5 (theo Thông tư số 28/2012/TT - BKHCN ngày 12/12/2012 và Thông tư số 02/2017/TT - BKHCN ngày 31/3/2017)**

Số giấy chứng nhận: **SP 2683;** Mã số: **2683-24-01/00**

Ngày chứng nhận lần đầu: **19 / 01 / 2024**

Hiệu lực Giấy chứng nhận: **từ ngày 19 / 01 / 2024 đến ngày 18 / 01 / 2027**

HỘI ĐỒNG CHỨNG NHẬN  
CHỦ TỊCH



GS. TS. Nguyễn Hồng Sơn

KT. VIỆN TRƯỞNG  
PHÓ VIỆN TRƯỞNG



TS. Ngô Tất Thắng



VIỆN NGHIÊN CỨU PHÁT TRIỂN TIÊU CHUẨN CHẤT LƯỢNG

Địa chỉ: Số 52/46, đường Liên Mạc, P. Liên Mạc, Q. Bắc Từ Liêm, thành phố Hà Nội, Việt Nam  
Điện thoại: 024 2266 1111/ 0981851111; Website: [issq.org.vn](http://issq.org.vn); Email: [tcvn@issq.org.vn](mailto:tcvn@issq.org.vn)

# CHỨNG NHẬN ISO



## GIẤY CHỨNG NHẬN CERTIFICATE OF REGISTRATION

**Chứng nhận hệ thống quản lý chất lượng của:**

*This is to certify that the Quality Management System of:*

**CÔNG TY CỔ PHẦN VẬT TƯ CÔNG NGHIỆP BAMBO**

*BAMBO INDUSTRIAL SUPPLIES JOINT STOCK COMPANY*

**Địa chỉ: Khu 7, Xã Trì Quận, Huyện Phù Ninh, Tỉnh Phú Thọ, Việt Nam**

*Address: Area 7, Tri Quan Commune, Phu Ninh District, Phu Tho Province, Vietnam*

**Văn phòng đại diện: Số 08, Biệt Thự 02, Bán Đảo Linh Đàm, Phường Hoàng Liệt,**

**Quận Hoàng Mai, TP. Hà Nội, Việt Nam**

*Head Office: No. 08, Villa 02, Linh Dam Peninsula, Hoang Liet Ward,*

*Hoang Mai District, Hanoi City, Vietnam*

**Đã được đánh giá và xác nhận phù hợp với các yêu cầu của tiêu chuẩn:**

*Has been assessed and found to conform with the requirements of the following standard:*

## ISO 9001:2015

**Cho lĩnh vực/ for the following activities:**

**Sản xuất, lắp ráp và phân phối đèn led**

*Manufacturing, assembling and supplying of LED lights*

**Số chứng nhận/ Certificate No: W1492**

**Ngày ban hành/ Issue date: 24/3/2022**

**Ngày hết hạn/ Expiry date: 23/3/2025**

*(Hiệu lực của giấy chứng nhận các năm tiếp theo sẽ được thể hiện kèm theo quyết định duy trì chứng nhận sau mỗi lần đánh giá giám sát)*



# CAM KẾT CHẤT LƯỢNG

*Chất lượng là giá trị cốt lõi hàng đầu mà ABINO theo đuổi*



Việc quản lý chất lượng là chính sách hàng đầu và toàn diện của Công ty, trong đó tập trung chủ yếu vào việc tạo ra sản phẩm an toàn, chất lượng, uy tín và giá cả hợp lý.

Công ty tập trung nhiều nỗ lực cho việc kiểm soát nguồn nguyên liệu: Lựa chọn đồng hành cùng các đại lý cung cấp nguyên liệu hàng đầu, có giấy chứng nhận của cơ quan chức năng để chủ động khép kín dây chuyền sản xuất.



## ĐỂ THỰC HIỆN CHÍNH SÁCH CHẤT LƯỢNG CHÚNG TÔI CAM KẾT



Lấy sự hài lòng và niềm tin của khách hàng là phương châm hoạt động của đội ngũ ABINO.



Liên tục cập nhật công nghệ, trang bị máy móc thiết bị hiện đại nhằm nâng cao chất lượng sản phẩm, đa dạng hóa sản phẩm thỏa mãn mọi yêu cầu chiếu sáng của Quý khách.



Mở rộng hệ thống đại lý, cửa hàng ra mọi miền đất nước đảm bảo đưa sản phẩm có giá sản phẩm, chính sách bảo trì, bảo hành tốt nhất đến Quý khách hàng.



Không ngừng học hỏi, cập nhật công nghệ, đào tạo kỹ thuật của đội ngũ quản lý, công nhân đảm bảo chất lượng sản phẩm tốt nhất khi đến tay người tiêu dùng.









ABINO

Abino - Light for life

# ? VÌ SAO CHỌN CHÚNG TÔI

## KINH NGHIỆM

Với nhiều năm kinh nghiệm hoạt động trong lĩnh vực sản xuất và phân phối thiết bị chiếu sáng đặc biệt là đèn led. Chúng tôi tự hào mang đến Quý khách các sản phẩm có chất lượng tốt, độ an toàn cao, bền bỉ với giá thành hợp lý.



## UY TÍN

Chúng tôi luôn đặt chữ "Tín" lên hàng đầu, lấy sự hài lòng và niềm tin của Quý khách là phương châm hoạt động của đội ngũ ABINO. Với mong muốn không chỉ bán sản phẩm mà còn xây dựng mối quan hệ bền vững, lâu dài với quý khách hàng.



## CHẤT LƯỢNG

Chúng tôi cam kết tư vấn và cung cấp các sản phẩm tốt nhất phù hợp với nhu cầu, phù hợp với thiết kế của Quý khách với chất lượng và giá thành tốt nhất.



*Thank You!*



**ABINO**

**CÔNG TY CỔ PHẦN VẬT TƯ CÔNG NGHIỆP BAMBO**

Địa chỉ: Khu 7, xã Trị Quận, Huyện Phù Ninh, Tỉnh Phú Thọ

MST: 2601006987      Điện thoại: 0984359488

Website: [www.abinovn.com](http://www.abinovn.com)

