

Inteligentna Oprawa LED 1-10V

ORBIT



Model	P	lm	K	Beam	V	CRI	PF	Temp	LM/W	Dimensions	kg
ORBIT 100 W	100 W	17500 lm	4000 K	120° 90° 60°	100-277 V	> 80	> 0.95	-25 ÷ 60°C	175 lm/W	ø302.2x H200 mm	4.5 kg
ORBIT 150 W	150 W	26250 lm	4000 K	120° 90° 60°	100-277 V	> 80	> 0.95	-25 ÷ 60°C	175 lm/W	ø302.2x H200 mm	4.9 kg
ORBIT 200 W	200 W	35000 lm	4000 K	120° 90° 60°	100-277 V	> 80	> 0.95	-25 ÷ 60°C	175 lm/W	ø336.5x H206 mm	5.5 kg
ORBIT 240 W	240 W	40000 lm	4000 K	120° 90° 60°	100-277 V	> 80	> 0.95	-25 ÷ 60°C	166 lm/W	ø336.5x H206 mm	5.5 kg

LEDOLUX

MATERIAŁ

Obudowa: wysokociśnieniowy odlew aluminium
Dyfuzor: szkło hartowane lub soczewki z PC

ZASILANIE

Zasilacz: MEAN WELL ze sterowaniem 1-10V wewnątrz obudowy

SYSTEMY DODATKOWE

Sterowanie 1-10V
DALI: elektroniczny układ sterowania

MONTAŻ

Zwieszany: hak, możliwość zwieszenia linkowego
Natynkowy: mocowanie na uchwycie montażowym

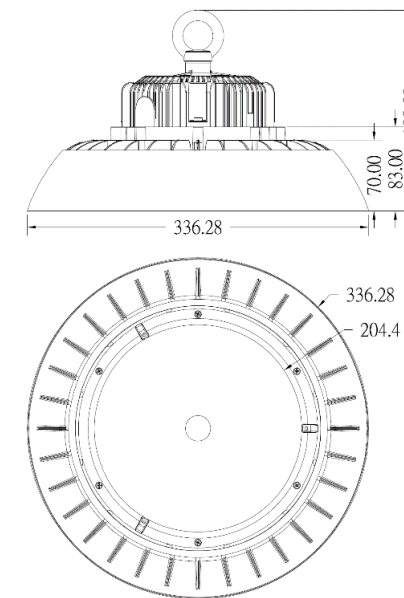
ZASTOSOWANIE

Hale: produkcyjne, magazynowe
Centra: handlowe, logistyczne
Obiekty: sportowe

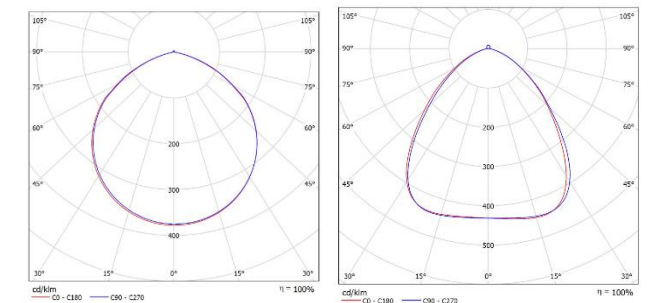
AKCESORIA

Ośłona przeciwpylowa
Dyfuzor 120° z PC (zwiększone IK)
Siatka ochronna (zwiększone IK)
Reflektor 60° lub 90°
Uchwyt montażowy

➤ RYS. TECHNICZNY

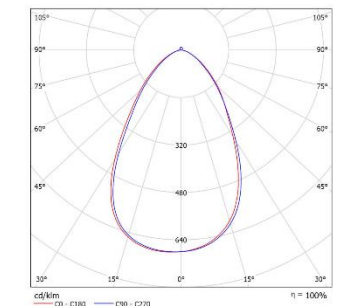


➤ FOTOMETRIA



120°

90°



60°