

Inteligentna Oprawa LED 1-10V

TANK



PHILIPS



Model	P	lm	K	°	V	CRI	PF	°C	lm/W	mm	kg
TANK 35 W	35 W	4200 lm	4000 K	110°	100-277V	> 80	> 0.9	-25 ÷ 75°C	120 lm/W	L630xW90x H70 mm	1.5 kg
TANK 70 W	70 W	8400 lm	4000 K	110°	100-277V	> 80	> 0.9	-25 ÷ 75°C	120 lm/W	L1190xW90x H70 mm	3 kg

LEDOLUX
POLAND

MATERIAŁ

Obudowa: aluminium z powłoką elektrostatyczną
Dyfuzor: szkło hartowane

ZASILANIE

Zasilacz: DOB (Driver on Board)

SYSTEMY DODATKOWE

Sterowanie 1-10V
DALI: elektroniczny układ sterowania
Konwerter 1-10V - DALI

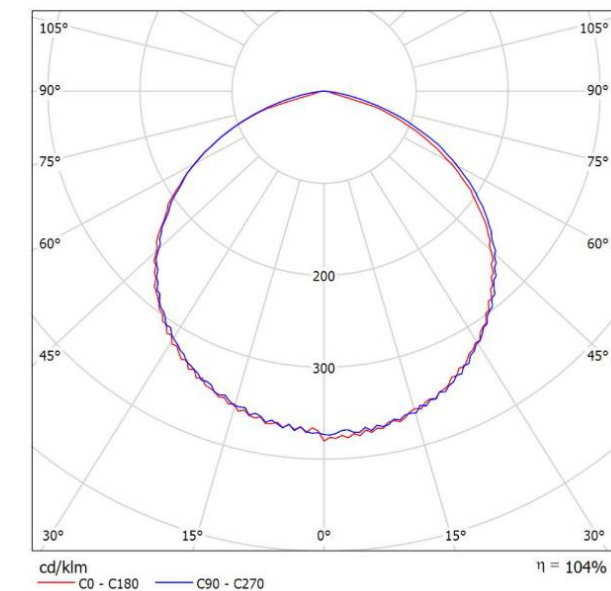
MONTAŻ

Sposób montażu: za pomocą regulowanego uchwyty lub linki montażowej
Możliwość łącznia równoległego opraw

ZASTOSOWANIE

Obiekty: przemysłowe

FOTOMETRIA



KONTAKT

Ledolux Poland Sp. z o.o.
Rogoźnica 301
36-060 Głogów Małopolski
NIP: 8133074510
KRS: 0000444766

LEDOLUX
POLAND

tel. +48 17 741 20 00
kom. +48 696 966 622
info@ledolux.pl
www.ledolux.pl