

Inteligentna lampa LED 1-10V

HD HBS UFO



| Model | P | lm | K | ° | V | CRI | PF | LM/W | mm | kg |
|------------------|-------|----------|--------|------|----------|------|--------|----------|---------------|--------|
| HD HBS UFO 100 W | 100 W | 13000 lm | 5000 K | 120° | 95-265 V | > 80 | > 0.95 | 130 lm/W | Φ200xH220 mm | 4 kg |
| HD HBS UFO 150 W | 150 W | 19500 lm | 5000 K | 120° | 95-265 V | > 80 | > 0.95 | 130 lm/W | Φ260xH220 mm | 4,5 kg |
| HD HBS UFO 200 W | 200 W | 26000 lm | 5000 K | 120° | 95-265 V | > 80 | > 0.95 | 130 lm/W | Φ 260xH260 mm | 6,4 kg |

LEDOLUX

P O L A N D

MATERIAŁ

Obudowa: odlewane aluminium
Dyfuzor: szkło hartowane

SYSTEMY DODATKOWE

DALI: elektroniczny układ sterowania

ZASILANIE

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

MONTAŻ

Zwieszany: hak, możliwość zwieszenia linkowego

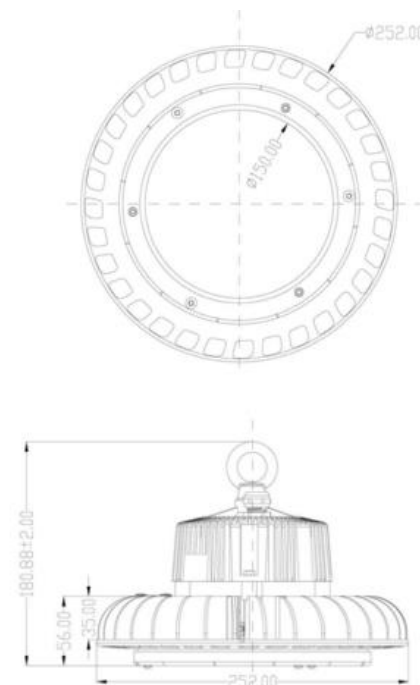
ZASTOSOWANIE

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

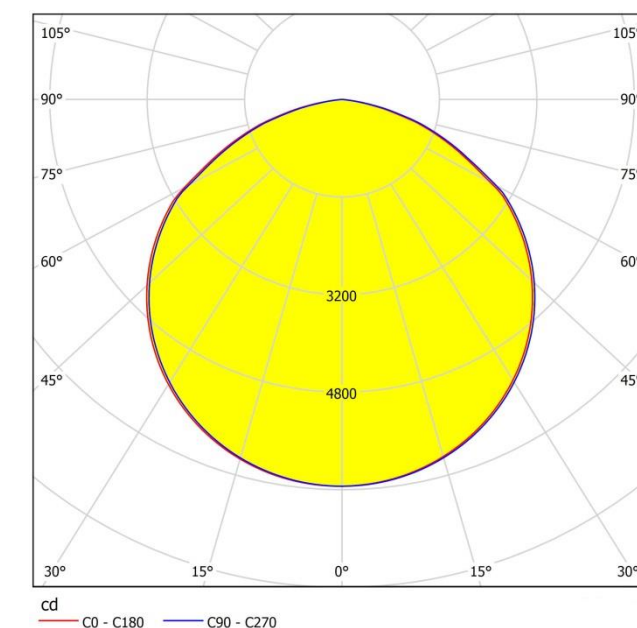
AKCESORIA

Czujniki: ruchu, oświetlenia, zmierzchu
Aluminiowy klosz
Uchwyt montażowy

➤ RYS. TECHNICZNY



➤ FOTOMETRIA



KONTAKT

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



tel. +48 17 741 20 00
kom. +48 606 81 81 81
info@ledoprojekt.pl
www.ledoprojekt.pl
www.ledolux.pl