

Lampa LED UFO High Bay Furud 2



CECHYPRODUKTU

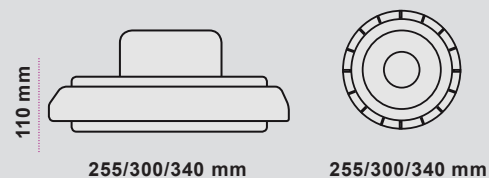
- wysokiej klasy lampa przemysłowa typu High Bay na podzespołach renomowanego producenta Philips
- wysoka efektywność lampy - 170lm/W zwiększająca opłacalność inwestycji
- możliwość zmiany mocy
- możliwość ściemniania 1-10V
- łatwy montaż - w zestawie hak wkręcany
- posiada klasę szczelności IP65 - oprawa hermetyczna pyłoszczelna, ochrona przed strugą wody (12,5l/min) laną na obudowę z dowolnej strony
- obudowa posiada rozbudowany radiator, dzięki czemu efektywnie odprowadza ciepło
- możliwość przedłużenia gwarancji do 10 lat

ZASTOSOWANIE

- hale produkcyjne
- magazyny
- powierzchnie handlowe
- lofty
- stacje paliw
- centra handlowe
- sale sportowe i boiska
- warsztaty samochodowe

PARAMETRY TECHNICZNE

Wymiary



| Model | Zmiana mocy | Strumień świetlny |
|--------------|----------------------|-------------------------------------|
| Furud 2 100W | 70W 100W | 11 900 lm 17 000 lm |
| Furud 2 150W | 90W 120W 150W | 15 300 lm 20 400 lm 25 500 lm |
| Furud 2 200W | 120W 160W 200W | 20 400 lm 27 200 lm 34 000 lm |

| | |
|-----------------|----------------------|
| Zasilanie | □ 220-240V50/60Hz |
| Moc | □ 100/150/200W |
| Efektywność | □ 170lm/W |
| Barwa światła | □ 4000/5000/6000K |
| Zasilacz | □ Philips CertaDrive |
| PowerFactor | □ ≥0.95 |
| CRI | □ Ra>80 |
| IP | □ 65 |
| IK | □ 09 |
| Kąt świecenia | □ 120° |
| Typ diod | □ SMD 2835 |
| Sterowanie | □ 0-10V |
| Materiał | □ aluminium |
| Kolor | □ czarny |
| Temp. otoczenia | □ -20°C - 50°C |
| Certyfikaty | □ CE, RoHS |
| Żywotność | □ 50 000h |
| Gwarancja | □ 5 lat |

