

TANK DOB 2 HT



PARAMETRY ELEKTRYCZNE

| | |
|--------------------------|---------------------|
| Zasilacz | Ledolux DOB |
| Zasilanie | 190-270V AC 50/60Hz |
| Sprawność | 98% |
| Współczynnik mocy (cosφ) | ≥0.95 |
| Sterowanie | 1-10V |
| Klasa ochronności | I |

PARAMETRY ŚWIETLNE

| | |
|-----------------------------|--------------------|
| Źródło światła | Diody LED Lumileds |
| Skuteczność świetlna oprawy | 130lm/W |
| Rozsył światła | 110° |
| Barwa światła | 4000K |
| CRI | >80 |

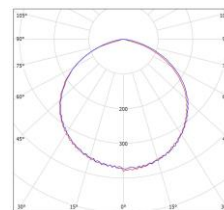
PARAMETRY OGÓLNE

| | |
|------------------------------------|--|
| Rodzaj obudowy | Aluminiem |
| Rodzaj dyfuzora | Szkoło hartowane |
| Stopień ochrony IP | IP66 |
| Stopień odporności na uderzenia IK | IK08 |
| Temperatura pracy | -35°C ÷ 80°C |
| Żywotność (L90B10) | >90 000h |
| Klasa energetyczna | A+ |
| Montaż | Natynkowy, zwieszany ⁽¹⁾ |
| Zastosowanie: | Hale produkcyjne, pomieszczenia techniczne |
| Certyfikaty | CE, RoHs |

(1) wymaga dodatkowo płatnego akcesorium

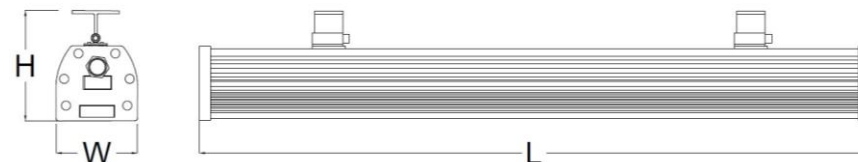
| Moc | Strumień (mierzony z oprawy) | Prąd znamionowy | Prąd rozruchowy | Waga | Wymiary |
|-----|---------------------------------|-----------------|-----------------|-------|------------------|
| 35W | 4 550lm | 0.16A | ~0.20A | 1.7kg | L610xW74xH100mm |
| 70W | 9 100lm | 0.33A | ~0.40A | 3.0kg | L1200xW74xH100mm |

FOTOMETRIA



110°

RYSUNEK TECHNICZNY



AKCESORIA

1. Regulowany uchwyt montażowy

Uchwyt do montażu natynkowego oprawy z regulowanym położeniem wzdłuż oprawy oraz kącie odchylenia opraw -90°÷90°.

2. Linki montażowe

Do zwieszania oprawy.