

**PARAMETRY ELEKTRYCZNE**

Zasilacz	Ledolux DOB
Zasilanie	205-255V~ 50/60Hz
Współczynnik mocy (cosφ)	≥0.95
Sterowanie opcje	1-10V
Klasa ochronności	I

PARAMETRY ŚWIETLNE

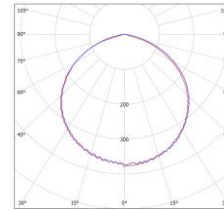
Źródło światła	Diody LED Lumileds
Skuteczność świetlna oprawy	130lm/W
Rozsył światła	110D
Barwa światła	4000K / 5000K
CRI	>80

PARAMETRY OGÓLNE

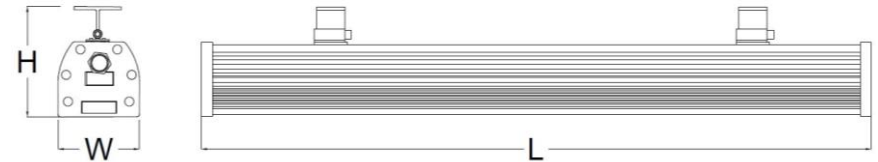
Rodzaj obudowy	Aluminium
Rodzaj dyfuzora	Szko hartowane (opcja PC ⁽¹⁾)
Stopień ochrony IP	IP66
Stopień odporności na uderzenia IK	IK08
Temperatura pracy	-35°C ÷ +65°C
Żywotność (L90B10)	>80 000h
Montaż	Natynkowy, zwieszany ⁽¹⁾
Wysokość montażu	2-10m
Zastosowanie:	Hale produkcyjne, pomieszczenia techniczne
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	3.2kg	L1200xW74xH100mm
140W	18 200lm	0.67A	~0.83A	6.5kg	L1200xW160xH100mm
210W	27 300lm	1.01A	~1.30A	10.0kg	L1200xW250xH100mm

FOTOMETRIA

110D

RYSUNEK TECHNICZNY**AKCESORIA****1. Regulowany uchwyt montażowy** (wyposażenie standardowe)

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

2. Linki montażowe

Do zwieszania oprawy.