

# Oprawa FIBRA III T8 pc 1x36W Szary

Kod ElektriKo: 20025 Kod PXF: PX2020100



**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

## Dane techniczne:

- Moc **1x36W**
- Źródło światła **T8 /G13/**
- Kolor **SZARY**
- Waga **2.20**
- Moc **1x36W**
- Źródło światła **T8 /G13/**
- Kolor **SZARY**
- Waga **2.20**
- Klasa ochronności **I**
- Dopuszczenie montażu na powierzchniach normalnie palnych **TAK**
- Zgodność z normami europejskimi (CE) **TAK**
- Certyfikat CNBOP **TAK**
- Stopień ochrony IP **IP66**
- Stopień ochrony mechanicznej IK **IK10**
- Rozsył światła **bezpośredni**

Oprawa hermetyczna na źródła T8 i T5 o stopniu szczelności IP66. Profilowany odbłyśnik aluminiowy w opcji dodatkowej. Maksymalna temp. otoczenia pracy oprawy T8 to +45°C.

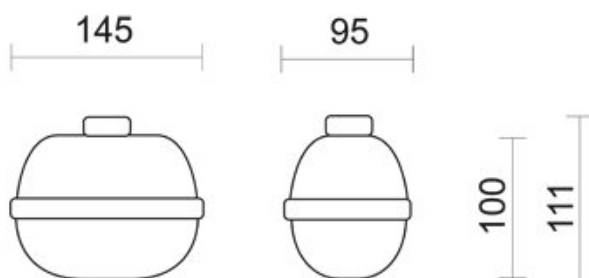
**Wykonanie:** podstawa z poliwęglanu PC odpornego na uderzenia. Klosz wewnętrznie ryflowany odporny na działanie promieniowania UV, wykonany z poliwęglanu PC lub akrylu AC. Odbłyśnik z blachy stalowej malowanej elektrostatycznie w kolorze białym. Klipsy wzmocnione włóknem szklanym.

**Montaż:** nastropowy lub zwieszakowy

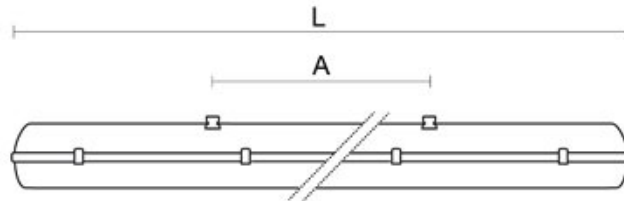
**Akcesoria:** odbłyśnik aluminiowy, klipsy ze stali nierdzewnej INOX

#### Tabela wymiarów

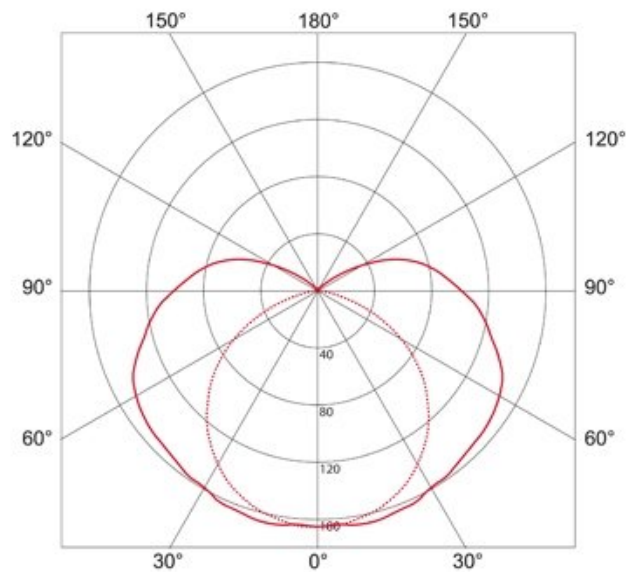
	L [mm]	A [mm]
1x, 2x18W	662	350
1x, 2x36W	1272	700
1x, 2x58W	1572	940



**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

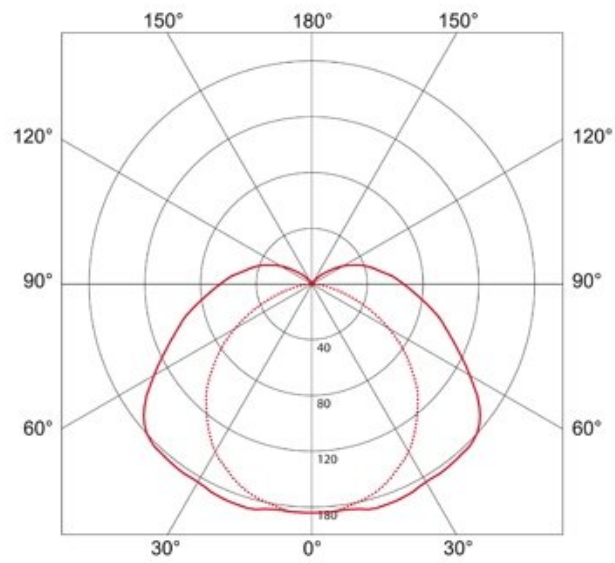


**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



FIBRA III 1x58W

**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



FIBRA III 2x58W

**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



FIBRA III PC IK10

**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.