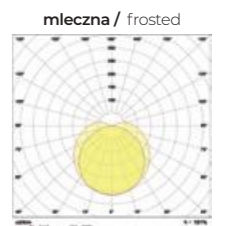




KRZYWE ROZSYŁU / LIGHT BEAM CURVES:



# TELDA

## OPRAWY PRZEMYSŁOWE / INDUSTRIAL LUMINAIRES

Przemysłowa oprawa TELDA jest wodoszczelna, pyłoszczelna i odporna na korozję. Obudowa wykonana z poliwęglanu zapewnia wytrzymałość w klasie IK10. Efektywność świetlna oraz niska cena zapewniają szybki zwrot z inwestycji

**PRZYKŁADOWE ZASTOSOWANIE:**

Obiekty przemysłowe, handlowe, produkcyjne, ciągi komunikacyjne, pomieszczenia z dużą wilgotnością i zapyleniem.

**MONTAŻ:** zwieszany / natynkowy / akcesoryjny

**ZASILANIE:** 230V AC / 50-60Hz

**TEMPERATURA PRACY:** -35°C...+50°C

**ŻYWOTNOŚĆ L80B50:** 80 000h

**WSPÓŁCZYNNIK MOCY:** >0,9

**OBUDOWA:** poliwęglan, silikon

**GWARANCJA:** 5 lat

TELDA is a waterproof, dustproof and corrosion resistant luminaire. Polycarbonate housing ensures high durability in IK10 class. Luminous efficiency and low price provide quick return on investment

**EXEMPLARY APPLICATIONS:**

Industrial facilities, commercial, manufacturing, communication lines, rooms with high humidity and dust.

**INSTALLATION:** suspended / surface mounted / accessory

**SUPPLY VOLTAGE:** 230V AC / 50-60Hz

**AMBIENT TEMPERATURE RANGE:** -35°C...+50°C

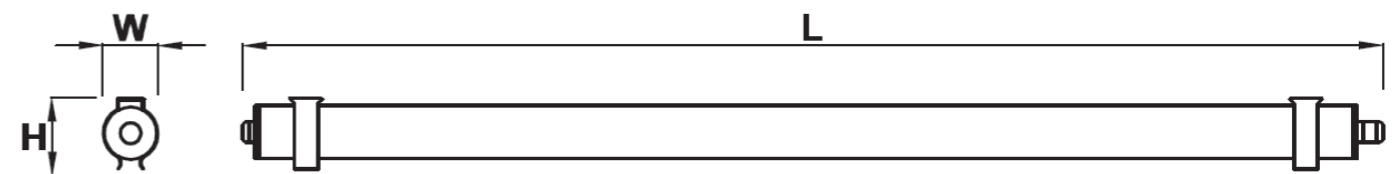
**LIFETIME L80B50:** 80 000h

**POWER FACTOR:** >0,9

**HOUSING:** PC, silicon

**WARRANTY:** 5 years

Nazwa / Name	Moc / Power [W]	Strumień świetlny / Luminous flux	Klasa ochrony / Protection class	IP	IK	CRI	CCT	Efektywność świetlna / Luminous efficiency
TELDA	20	2 400 lm	II	IP67	IK10	>80	4000K	120 lm/W



Nazwa / Name	L	H	W	Waga / Weight
TELDA	1240	50	40	0,7 kg

Tolerancja strumienia świetlnego +/-10%. Nasze produkty są stale ulepszone. Zastrzegamy sobie prawo do zmian technicznych w oprawach bez wcześniejszych publikacji tych informacji. / Luminous flux tolerance +/-10%. Our products are constantly upgraded. We reserve right to any construction changes without previous notice.