

# LANYA



# PERFAND LED®

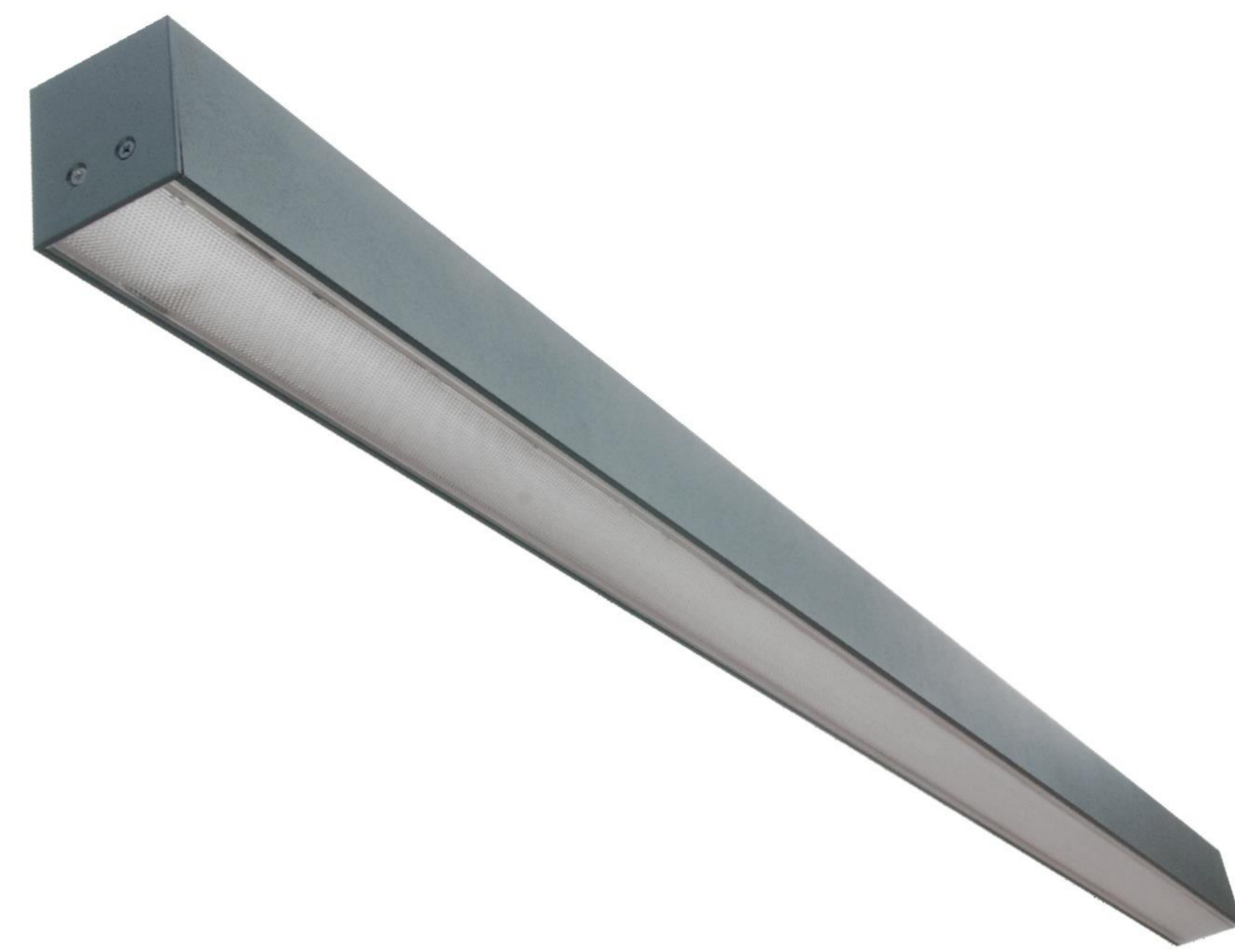
230V

50HZ



IK08

IP20



LANYA to oprawa liniowa umożliwiająca tworzenie nieograniczonej długości linii oświetleniowych oraz projektowanie przestrzennych kształtów za pomocą kilku rodzajów łączników. Doskonale sprawdza się podczas oświetlania małych powierzchni jak i obiektów wielogabarytowych. Charakteryzuje się wieloma rozwiązaniami w zakresie kolorystyki obudowy, doborze przestony oraz systemów montażu.

### Przykładowe zastosowanie:

Galerie handlowe, supermarkety, sale konferencyjne, hotele, siłownie, kluby fitness, powierzchnie wystawiennicze.

Nazwa	Moc [W]	Strumień oprawy	Klasa ochr.	IP	IK	CRI	Temp. barwowa	Efektywność świetlna
LANYA 560	15	2100 lm	I	IP20	IK08	>80	4000K	140 lm/W
LANYA 840	22	3080 lm	I	IP20	IK08	>80	4000K	140 lm/W
LANYA 1120	30	4200 lm	I	IP20	IK08	>80	4000K	140 lm/W
LANYA 1400	38	5320 lm	I	IP20	IK08	>80	4000K	140 lm/W
LANYA 1680	46	6440 lm	I	IP20	IK08	>80	4000K	140 lm/W
LANYA 1960	54	7560 lm	I	IP20	IK08	>80	4000K	140 lm/W
LANYA 2240	60	8400 lm	I	IP20	IK08	>80	4000K	140 lm/W
LANYA 30L	15	2100 lm	I	IP20	IK08	>80	4000K	140 lm/W
LANYA 30T	22	3080 lm	I	IP20	IK08	>80	4000K	140 lm/W
LANYA 30X	30	4200 lm	I	IP20	IK08	>80	4000K	140 lm/W

**Montaż:** zwieszany / natynkowy

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

**Temperatura pracy:** 5°C...+35°C

**Żywotność L80B50:** 50 000h

**Współczynnik mocy:** >0,95

**Obudowa:** profil aluminiowy tłoczony, klosz poliwęglan PC, guma PVC tłoczona

**Zasilacz:** możliwość montażu zasilacza ze sterowaniem DALI

**Gwarancja:** 5 lat

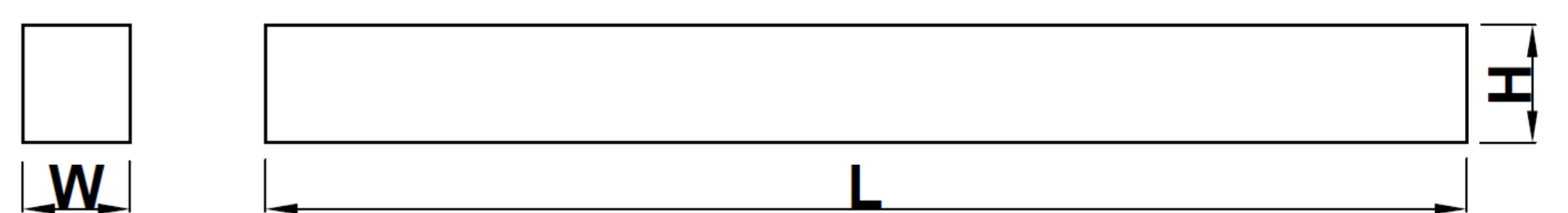
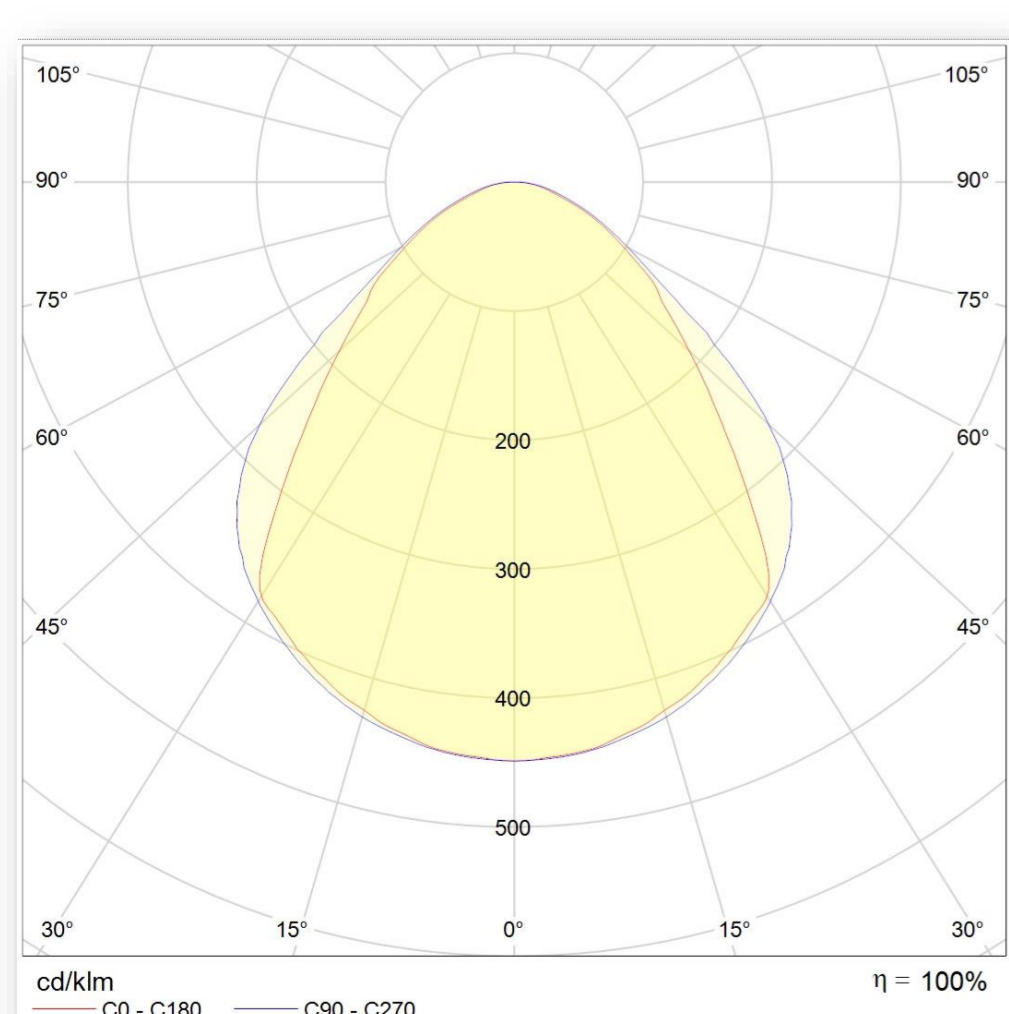
### Rysunek wymiarowy:

Nazwa	Wymiary zewnętrzne (mm)			Waga
	L	W	H	
LANYA 560	560	50	55	0,97 kg
LANYA 840	840	50	55	1,46 kg
LANYA 1120	1120	50	55	1,94 kg
LANYA 1400	1400	50	55	2,22 kg
LANYA 1680	1680	50	55	2,66 kg
LANYA 1960	1960	50	55	3,2 kg
LANYA 2240	2240	50	55	3,6 kg
LANYA 30L*	310	310	55	1,2 kg
LANYA 30T*	310	570	55	1,65 kg
LANYA 30X*	570	570	55	2,1 kg

**Optyka:**

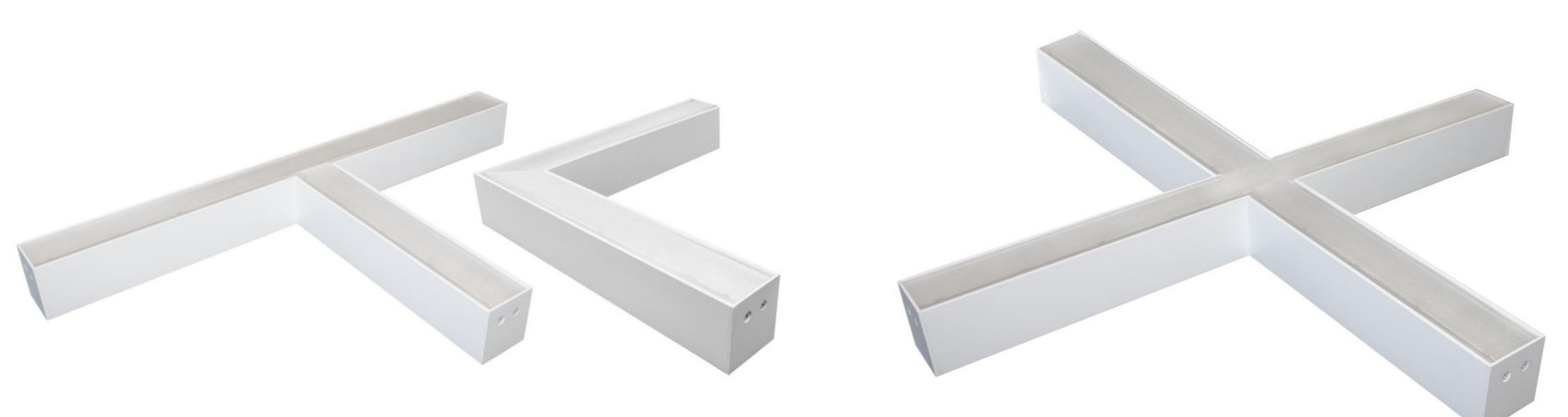
**Kolorystyka:**

Pryzmatyczna



**Łączniki:**

\*wg zapytania



Tolerancja strumienia świetlnego +/-10%

Nasze produkty są stale ulepszone. Zastrzegamy sobie prawo do zmian technicznych w oprawach bez wcześniejszych publikacji tych informacji.