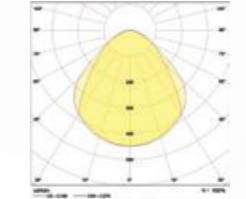


ŁĄCZNIKI / ACCESSORIES:



KRZYWE ROZSYŁU / LIGHT BEAM CURVES:

pryzmatyczna / prismatic



KOLORYSTYKA / COLOURS:



LANYA

OŚWIETLENIE BIUROWE / OFFICE LIGHTING

LANYA to oprawa liniowa umożliwiającą 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 postaci kolorystyki obudowy, doborze przesłony oraz systemów montażu.

PRZYKŁADOWE ZASTOSOWANIE:

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

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, guma PVC tłoczona

ZASILACZ: możliwość montażu zasilacza ze sterowaniem DALI

GWARANCJA: 5 lat

LANYA is a linear luminaire which enables creating unlimited length of lighting lines and designing dimensional shapes thanks to several types of connectors. It's perfect for lightening both small areas and large size facilities. Lanya gives many possibilities of choosing housing colors, covers and installation methods.

EXEMPLARY APPLICATIONS:

Shopping malls, supermarkets, conference rooms, hotels, gyms, fitness clubs, exhibition areas

INSTALLATION: suspended / surface-mounted

SUPPLY VOLTAGE: 230V AC / 50-60Hz

AMBIENT TEMPERATURE RANGE: 5°C...+35°C

LIFETIME L80B50: 50 000h

POWER FACTOR: >0,95

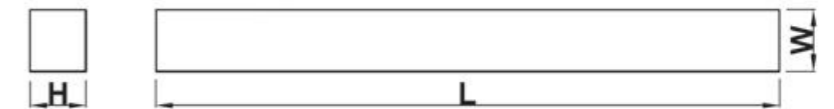
HOUSING: pressed aluminum profile, PC cover, PVC pressed rubber

POWER SUPPLY: DALI driver in option

WARRANTY: 5 years

Nazwa / Name	Moc / Power [W]	Strumień świetlny / Luminous flux	Klasa ochrony / Protection class	IP	IK	CRI	CCT	Efektywność świetlna / Luminous efficiency
LANYA 560	15	2 100 lm	I	IP20	IK08	>80	3000K / 4000K	140 lm/W
LANYA 840	22	3 080 lm	I	IP20	IK08	>80	3000K / 4000K	140 lm/W
LANYA 1120	30	4 200 lm	I	IP20	IK08	>80	3000K / 4000K	140 lm/W
LANYA 1400	38	5 320 lm	I	IP20	IK08	>80	3000K / 4000K	140 lm/W
LANYA 1680	46	6 440 lm	I	IP20	IK08	>80	3000K / 4000K	140 lm/W
LANYA 1960	54	7 560 lm	I	IP20	IK08	>80	3000K / 4000K	140 lm/W
LANYA 2240	60	8 400 lm	I	IP20	IK08	>80	3000K / 4000K	140 lm/W
LANYA 30L	15	2 100 lm	I	IP20	IK08	>80	3000K / 4000K	140 lm/W
LANYA 30T	22	3 080 lm	I	IP20	IK08	>80	3000K / 4000K	140 lm/W
LANYA 30X	30	4 200 lm	I	IP20	IK08	>80	3000K / 4000K	140 lm/W

Nazwa / Name	L	W	H	Waga / Weight
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



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.