

LUXIONA

NOWOŚCI PRODUKTOWE
NEW PRODUCTS
НОВЫЕ ПРОДУКТЫ

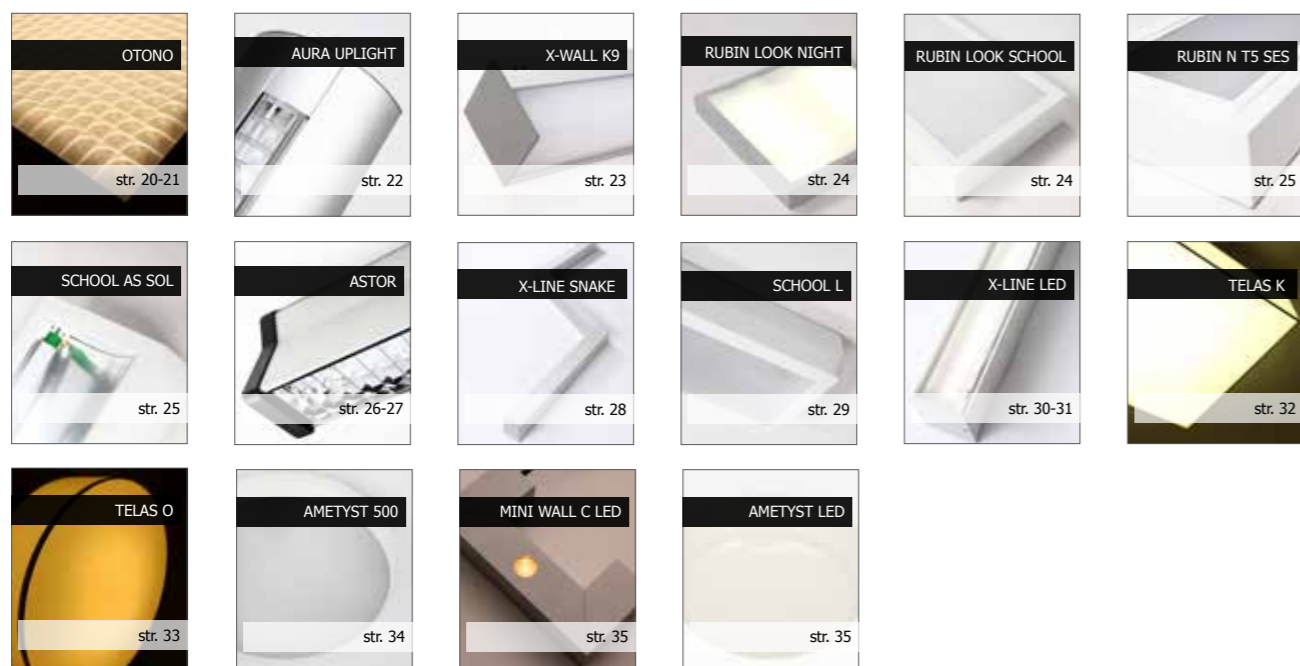
OPRAWY DO WBUDOWANIA • RECESSED LUMINAIRES • СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ВСТРАИВАНИЯ



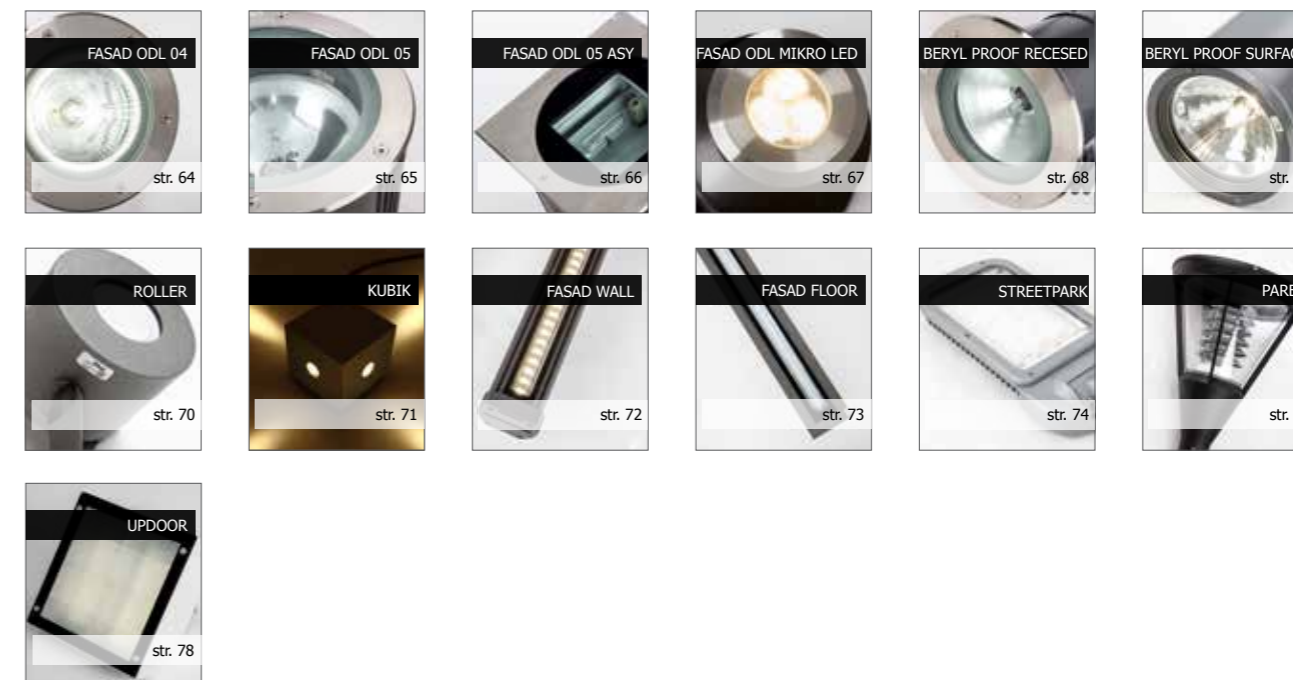
OPRAWY PRZEMYSŁOWE I SPORTOWE • INDUSTRIAL AND SPORTS FACILITIES LUMINAIRE • СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ И СПОРТИВНЫХ ОБЪЕКТОВ



OPRAWY NASTROPOWE • SURFACE MOUNTED LUMINAIRE • НАКЛАДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ



OPRAWY ZEWNĘTRZNE • OUTDOOR LUMINAIRE • СВЕТИЛЬНИКИ НАРУЖНОГО ОСВЕЩЕНИЯ



OPRAWY CLEAN • CLEAN LUMINAIRE • СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЧИСТЫХ ПОМЕЩЕНИЙ



PROFILE LED • LED PROFILES • ПРОФИЛИЯ LED



1

Oprawy do wbudowania • Recessed luminaires • Светильники для встраивания

1. Oprawy do wbudowania • Recessed luminaires • Светильники для встраивания
2. Oprawy nastropowe • Surface mounted luminaires • Накладные светильники
3. Oprawy clean • Clean luminaires • Светильники для чистых помещений
4. Oprawy przemysłowe i sportowe • Industrial and sports facilities luminaires • Светильники для промышленных и спортивных объектов
5. Oprawy zewnętrzne • Outdoor luminaires • Светильники наружного освещения
6. Profile LED • LED Profile • Профиля LED





Organy do wbudowania • Recessed luminaires • Светильники для встраивания



BERYL MV

- bardzo dobry wskaźnik ograniczenia ośnienia
 - skuteczność świetlna na bardzo wysokim poziomie
 - energooszczędność: pobór energii 28W przy mocy 32W
 - perfekcyjna krzywa światłości
- very high coefficient of glare reduction
 - lighting efficiency on a very high level
 - high energy efficiency: consumption of 28W energy with the power of 32W
 - perfect luminous intensity curve
- Очень хороший показатель ограничения бликов
 - Светоотдача на очень высоком уровне
 - Экономия энергии: 28 Вт потребляемая мощность при мощности 32 Вт
 - Идеальная кривая распределения силы света



BERYL LED

- system aktywnego chłodzenia
 - małe gabaryty
 - pełna moc światła od razu po starcie
- active cooling system
 - small dimensions
 - full light power immediately after start

- Гибкость, позволяющая использовать широкий выбор линз
- Энергоэффективные системы
- Широкий спектр применения

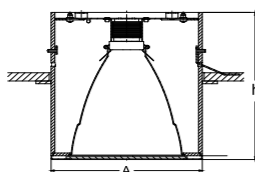


BERYL MV G/K



IP 20
IP 44

Wymiary / Dimensions / Размеры



Typ	PWM	LED	Φ(m)	h
BEMVG/K 32	32W	TC-TEL	Gx24q3	0,66
BEMVG/K 42	42W	TC-TEL	Gx24q4	0,76

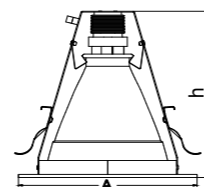
Typ	PWM	LED	Φ(m)	h
Szyba piaszczynowa				
BEMVG/K 32	32W	TC-TEL	Gx24q3	0,86
BEMVG/K 42	42W	TC-TEL	Gx24q4	0,96
Szyba piaszczynowa centralnie				
BEMVG/K 32 B1	32W	TC-TEL	Gx24q3	0,86
BEMVG/K 42 B1	42W	TC-TEL	Gx24q4	0,96

BERYL MV



IP 20
IP 44

Wymiary / Dimensions / Размеры

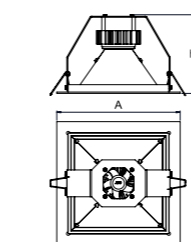


Typ	PWM	LED	Φ(m)	h
BEMV1 32	32W	TC-TEL	Gx24q3	0,66
BEMV1 42	42W	TC-TEL	Gx24q4	0,76

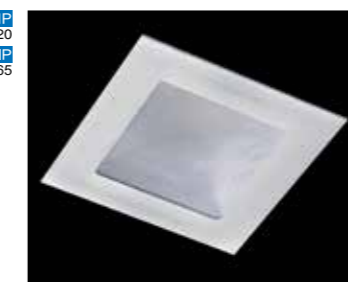
Typ	PWM	LED	Φ(m)	h
Szyba piaszczynowa				
BEMV1 32	32W	TC-TEL	Gx24q3	0,86
BEMV1 42	42W	TC-TEL	Gx24q4	0,96
Szyba piaszczynowa centralnie				
BEMV1 32	32W	TC-TEL	Gx24q3	0,86
BEMV1 42	42W	TC-TEL	Gx24q4	0,96

BERYL K LED

Wymiary / Dimensions / Размеры



Typ	A (mm)	h (mm)
BK	132	118
BK	164	118

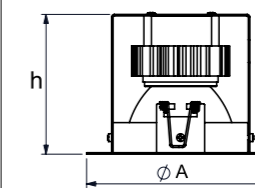


IP 20
IP 65

Typ	PWM	LED	Φ(m)	h
BK 16 840	16W	LED	2000	1,00
BK 16 830	16W	LED	1800	1,00
BK 24 840	24W	LED	2700	1,00
BK 24 830	24W	LED	2450	1,00
BK 37 840	37W	LED	3850	1,00
BK 37 830	37W	LED	3500	1,00
BK 23 840	23W	LED	2800	1,00
BK 23 830	23W	LED	2500	1,00
BK 36 840	36W	LED	4000	1,00
BK 36 830	36W	LED	3650	1,00

Typ	PWM	LED	Φ(m)	h
MPRM				
BK 16 840 MPRM	16W	LED	2000	1,00
BK 16 830 MPRM	16W	LED	1800	1,00
BK 24 840 MPRM	24W	LED	2700	1,00
BK 24 830 MPRM	24W	LED	2450	1,00
BK 37 840 MPRM	37W	LED	3850	1,00
BK 37 830 MPRM	37W	LED	3500	1,00
BK 23 840 MPRM	23W	LED	2800	1,00
BK 23 830 MPRM	23W	LED	2500	1,00
BK 36 840 MPRM	36W	LED	4000	1,00
BK 36 830 MPRM	36W	LED	3650	1,00

Wymiary / Dimensions / Размеры



Typ	uA (mm)	h (mm)
BM	125	118
BM	150	118



IP 20
IP 65

Typ	PWM	LED	Φ(m)	h
BM 16 840	16W	LED	2000	1,00
BM 16 830	16W	LED	1800	1,00
BM 24 840	24W	LED	2700	1,00
BM 24 830	24W	LED	2450	1,00
BM 37 840	37W	LED	3850	1,00
BM 37 830	37W	LED	3500	1,00
BM 23 840	23W	LED	2800	1,00
BM 23 830	23W	LED	2500	1,00
BM 36 840	36W	LED	4000	1,00
BM 36 830	36W	LED	3650	1,00

Typ	PWM	LED	Φ(m)	h
MPRM				
BM 16 840 MPRM	16W	LED	2000	1,00
BM 16 830 MPRM	16W	LED	1800	1,00
BM 24 840 MPRM	24W	LED	2700	1,00
BM 24 830 MPRM	24W	LED	2450	1,00
BM 37 840 MPRM	37W	LED	3850	1,00
BM 37 830 MPRM	37W	LED	3500	1,00
BM 23 840 MPRM	23W	LED	2800	1,00
BM 23 830 MPRM	23W	LED	2500	1,00
BM 36 840 MPRM	36W	LED	4000	1,00
BM 36 830 MPRM	36W	LED	3650	1,00

RUBINEO

- podwyższona odporność na wnikanie pyłu i wody
- nietypowy kształt oprawy
- szeroki zakres zastosowań
- higher level of protection against dust and water penetration
- untypical fitting shape
- wide range of applications
- Повышенная устойчивость к загрязнениям и воде
- Необычная форма
- Широкий спектр применения



AGAT T5 NIGHT

- wysoka sprawność, niska energochłonność oprawy
- praca w trybie nocnym (tryb oszczędny)
- możliwość malowania korpusu oprawy w dowolnym kolorze z palety RAL
- high energy efficiency of the fitting,
- night mode available (energy-saving mode),
- possibility to paint the fitting body with any colour from the RAL palette.
- Высокая эффективность, низкое потребление энергии
- Работа в ночном режиме (Eco)
- Корпус может быть окрашен в любой цвет



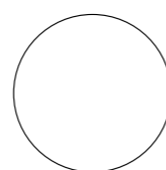
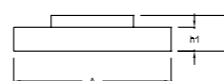
RUBINEO



IP
20
IP
54

PLX 650	RD 650 414224	4x14/2x24W	TS/TC-L	CS/DC11	5,20
	RD 650 424224	4x14/2x24W <th>TS/TC-L</th> <td>CS/DC11</td> <td>5,20</td>	TS/TC-L	CS/DC11	5,20
PLX 450	RD 450 140122	1x40/1x22W	TS/TF	2G13	5,20
	RD 450 140122	1x40/1x22W	TS/TF	2G13	5,20
PLX 300	RD 300 122	1x22W	TS/TF	2G13	5,20
	RD 300 122 <th>1x22W</th> <th>TS/TF</th> <th>2G13</th> <th>5,20</th>	1x22W	TS/TF	2G13	5,20

Wymiary / Dimensions / Размеры



DA (mm)	h (mm)	h1 (mm)
650	125	50
450	125	50
300	125	50

AGAT T5 NIGHT

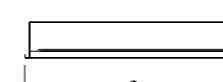
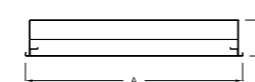


IP
44

ASN 414 PLX B1	4x14W/7W	TS/LED	CS	4,50
ASN 424 PLX B1	4x24W/7W	TS/LED	CS	4,50

*TM LED - selectable recess: night lighting

Wymiary / Dimensions / Размеры



A (mm)	B (mm)	h (mm)
595	595	60
575	575	57,5



AGAT LED

- prosty i szybki montaż oprawy
- oprawa energooszczędna
- szeroki zakres zastosowań
- quick and simple installation
- energy saving luminaire
- a wide scope of application possibilities
- простая и быстрая установка
- энергоэкономный
- широкий спектр применений



AGAT T5 SES

- obniżenie kosztów eksploatacji
- połączenie nowoczesnego statecznika z przesłoną o bardzo wysokim współczynniku przepuszczalności
- oprawa rekomendowana do szkół oraz placówek oświatowych
- lower operating costs
- a combination of a modern ballast with a diffuser of a very high permeability coefficient
- this type of fitting is recommended for schools and educational establishments
- Снижение эксплуатационных расходов
- Сочетание современных стабилизаторов с очень высоким коэффициентом пропускания
- Рекомендуется для школ и учебных заведений

AGAT T5

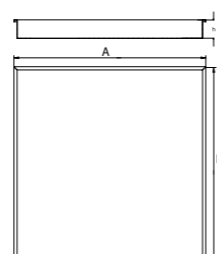
- łatwy montaż i konserwacja
- wysoka sprawność oprawy
- wysokość oprawy 50mm
- easy assembly and maintenance
- high efficiency of the fitting
- height of the fitting: 50mm
- Быстрая и простая установка
- Высокая эффективность
- Высота корпуса 50 мм

AGAT LED



IP 20

Wymiary / Dimensions / Размеры



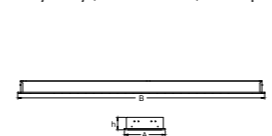
Power (W)	A (mm)	B (mm)	h (mm)	Code
10W	295	595	60	275x575
18W	295	595	60	275x575
36W	295	595	60	275x575
30W	595	595	60	575x575
54W	595	595	60	575x575
40W	595	595	60	575x575

Model	Power (W)	LED	Length (mm)	Width (mm)	Height (mm)
PLX					
ALED10 PLX	10W	LED	1250	6,80	
ALED18 PLX	18W	LED	2200	7,50	
ALED20 PLX	20W	LED	2500	7,00	
ALED30 PLX	30W	LED	4400	7,70	
ALED30 PRM	30W	LED	3750	7,20	
ALED30 SHM	30W	LED	4400	8,20	
ALED30 SHM	30W	LED	3750	7,70	
ALED34 SHM	54W	LED	6600	8,40	
ALED40 SHM	40W	LED	5000	7,40	
SHM					
ALED10 SHM	10W	LED	1250	7,20	
ALED18 SHM	18W	LED	2200	8,00	
ALED20 SHM	20W	LED	2500	7,50	
ALED30 SHM	30W	LED	4400	8,20	
ALED30 SHM	30W	LED	3750	7,70	
ALED34 SHM	54W	LED	6600	8,40	
ALED40 SHM	40W	LED	5000	7,90	
PRM					
ALED10 PRM	10W	LED	1250	6,80	
ALED18 PRM	18W	LED	2200	7,50	
ALED20 PRM	20W	LED	2500	7,00	
ALED30 PRM	30W	LED	4400	7,70	
ALED30 PRM	30W	LED	3750	7,20	
ALED34 PRM	54W	LED	6600	7,90	
ALED40 PRM	40W	LED	5000	7,40	
MPRM					
ALED10 MPRM	10W	LED	1250	6,80	
ALED18 MPRM	18W	LED	2200	7,50	
ALED20 MPRM	20W	LED	2500	7,00	
ALED30 MPRM	30W	LED	4400	7,70	
ALED30 MPRM	30W	LED	3750	7,20	
ALED34 MPRM	54W	LED	6600	7,90	
ALED40 MPRM	40W	LED	5000	7,40	



AGAT T5 SES

Wymiary / Dimensions / Размеры



Power (W)	A (mm)	B (mm)	h (mm)	Code
2x25W	198	1196	71	185x1185
2x50W	198	1196	71	185x1185
2x22W	198	1496	71	185x1485
2x45W	198	1496	71	185x1485
2x73W	198	1496	71	185x1485
2x25W	198	1196	71	185x1185
2x50W	198	1196	71	185x1185
2x22W	198	1496	71	185x1485
2x45W	198	1496	71	185x1485
2x73W	198	1496	71	185x1485

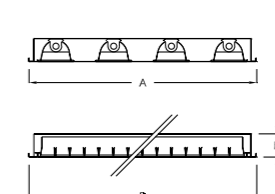


Model	Power (W)	LED	Length (mm)	Width (mm)	Height (mm)
ATS SES 225 MPRM	2x25W	T5 Eco	CS	4,20	
ATS SES 250 MPRM	2x50W	T5 Eco	CS	4,20	
ATS SES 245 MPRM	2x22W	T5 Eco	CS	6,80	
ATS SES 273 MPRM	2x45W	T5 Eco	CS	6,80	
ATS SES 273 MPRM	2x73W	T5 Eco	CS	6,80	
ATS SES 225 PM	2x25W	T5 Eco	CS	4,10	
ATS SES 250 PM	2x50W	T5 Eco	CS	4,10	
ATS SES 232 PM	2x22W	T5 Eco	CS	6,80	
ATS SES 245 PM	2x45W	T5 Eco	CS	6,80	
ATS SES 273 PM	2x73W	T5 Eco	CS	6,80	

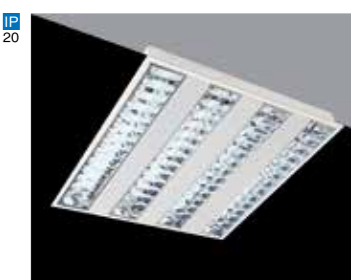


AGAT T5

Wymiary / Dimensions / Размеры



Power (W)	A (mm)	B (mm)	h (mm)	Code
3x14W	595	595	50	580x580
3x24W	595	595	50	580x580
4x14W	595	595	50	580x580
4x24W	595	595	50	580x580



Model	Power (W)	LED	Length (mm)	Width (mm)	Height (mm)
AS 314 RO BL B1	3x14W	T5	CS	3,50	
AS 324 RO BL B1	3x24W	T5	CS	3,50	
AS 414 RO BL B1	4x14W	T5	CS	3,50	
AS 424 RO BL B1	4x24W	T5	CS	3,50	
AS 314 RO PR B1	3x14W	T5	CS	3,50	
AS 324 RO PR B1	3x24W	T5	CS	3,50	
AS 414 RO PR B1	4x14W	T5	CS	3,50	
AS 424 RO PR B1	4x24W	T5	CS	3,50	

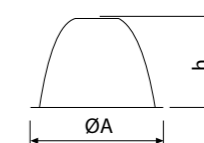
BERYL LED O

BERYL LED O

- lekka konstrukcja nie obciążająca sufitu
- prosty i szybki montaż oprawy
- oprawa energooszczędna
- quick and simple installation
- energy saving luminaire
- light construction not overloading ceiling
- Легкая конструкция
- Простая и быстрая установка
- энергоэкономный



Wymiary / Dimensions / Размеры



ØA (mm)	h (mm)
220	110
205	205

IP 20

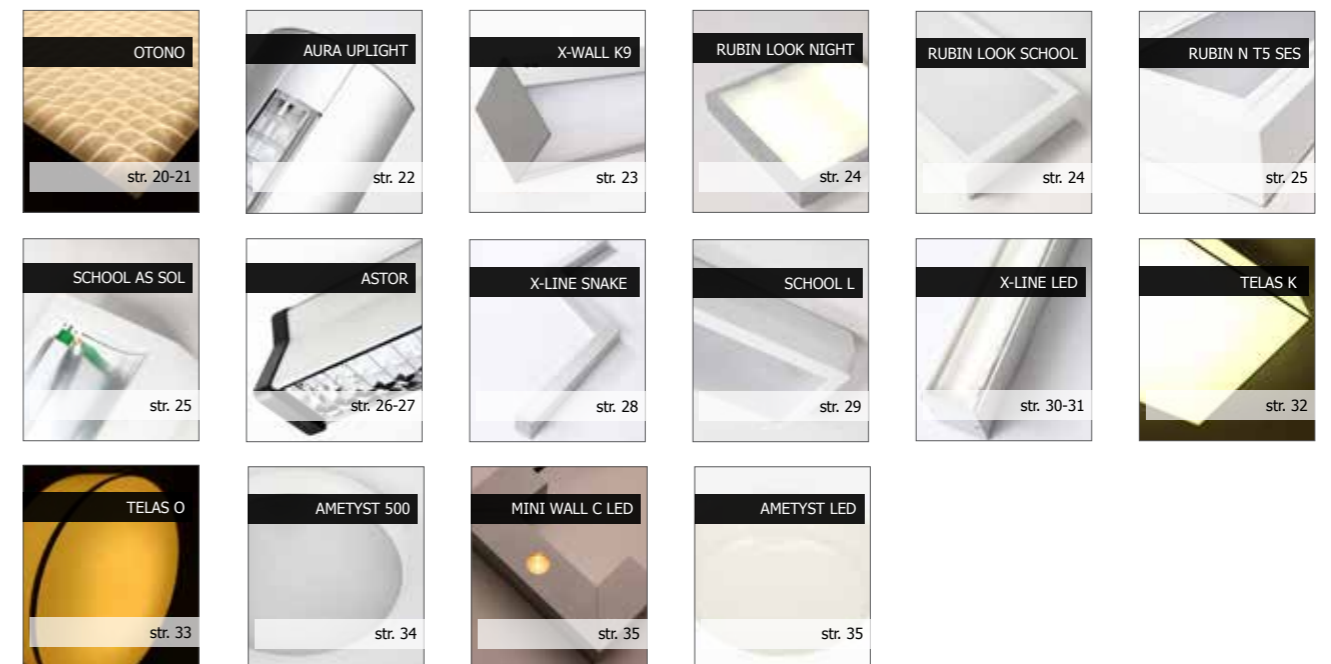


Model	Power (W)	LED Type	Beam Angle (°)	Height (mm)
BLO 29	29W	LED	2500	2.00
BLO 42	42W	LED	3800	2.00

2

Oprawy nastropowe • Surface mounted luminaires • Накладные светильники

1. Oprawy do wbudowania • Recessed luminaires • Накладные светильники
2. **Oprawy nastropowe • Surface mounted luminaires • Светильники для встраивания**
3. Oprawy clean • Clean luminaires • Светильники для чистых помещений
4. Oprawy przemysłowe i sportowe • Industrial and sports facilities luminaires • Светильники для промышленных и спортивных объектов
5. Oprawy zewnętrzne • Outdoor luminaires • Светильники наружного освещения
6. Profile LED • LED Profile • Профиля LED





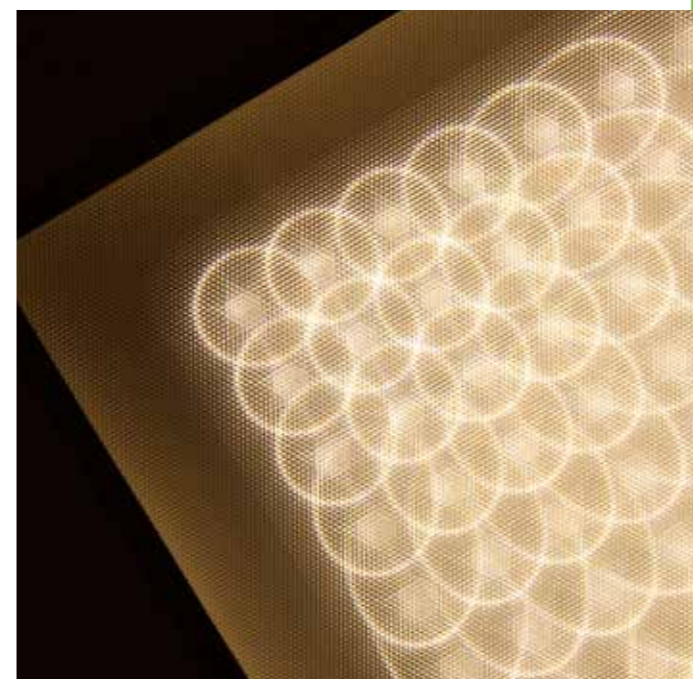
Oprawy nastropowe • Surface mounted luminaires • Накладные светильники



OTONO

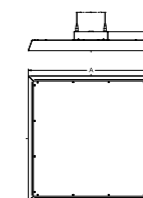
OTONO

- niespotykany efekt wizualny
 - rekomendowana do prestiżowych miejsc
 - zastosowanie dyfuzorów MPRM oraz najwyższej jakości płytek LEDowych
- unique visual effect
 - recommended for high-prestige locations,
 - application of the MPRM diffusers and LED modules of the highest quality
- Высокая степень защиты от загрязнения и воды
 - Использование высокопроизводительных компонентов
 - Широкий спектр применения в стерильных помещениях
 - Быстрая и простая установка



OTONO

Wymiary / Dimensions / Размеры



	A (mm)	B (mm)	h (mm)
OTLED 72	599	534	91
OTLED 144	599	1034	91
OTLED 216	599	1534	91



OTONO LED	Power	LED	Beam angle	Height
OTLED 72	72W	LED	7400	4,0
OTLED 144	144W	LED	14800	6,0
OTLED 216	216W	LED	22200	8,0

AURA UPLIGHT

- wysoka jakość wykończenia
- wykorzystanie super energooszczędnych świetlówek T5 ECO
- eliminacja efektu olśnienia przykrego
- oprawa rekomendowana do pomieszczeń o wysokim standardzie
- high finish quality
- using super-energy-efficient T5 ECO fluorescent lamps
- eliminating the effect of discomfort glare
- the fitting is recommended for high-standard premises
- Высокое качество отделки
- Использование супер-энергоэффективных T5 флуоресцентных ламп ECO
- Устранение негативных бликов
- Установка рекомендуется для помещений с высокими стандартами



X-WALL K9

- wysoka energetyczność układu
- możliwość modułowego łączenia systemu
- możliwość łączenia systemu pod kątem 90°
- szybki i łatwy montaż
- great energy efficiency of the system
- the possibility of modular connection of the system
- the possibility to connect the system at the angle of 90 degrees
- quick and easy assembly
- Высокое уровень энергии
- Возможность модульного соединения системы
- Возможность установки под углом 90 °
- Быстрая и простая установка



AURA UPLIGHT



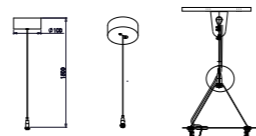
PPAR AAT	W	H	TS	CS	h
AU114	1x14W	TS	CS	1,70	
AU214	2x14W	TS	CS	1,70	
AU314	3x14W	TS	CS	1,70	
AU121	1x21W	TS	CS	2,70	
AU221	2x21W	TS	CS	2,70	
AU321	3x21W	TS	CS	2,70	
AU124	1x24W	TS	CS	1,70	
AU224	2x24W	TS	CS	1,70	
AU324	3x24W	TS	CS	1,70	
AU128	1x28W	TS	CS	3,70	
AU228	2x28W	TS	CS	3,70	
AU328	3x28W	TS	CS	3,70	
AU135	1x35W	TS	CS	4,70	
AU235	2x35W	TS	CS	4,70	
AU335	3x35W	TS	CS	4,70	
AU139	1x39W	TS	CS	4,70	
AU239	2x39W	TS	CS	4,70	
AU339	3x39W	TS	CS	4,70	
AU149	1x49W	TS	CS	4,70	
AU249	2x49W	TS	CS	4,70	
AU349	3x49W	TS	CS	4,70	
AU154	1x54W	TS	CS	4,70	
AU254	2x54W	TS	CS	4,70	
AU354	3x54W	TS	CS	4,70	
AU180	1x80W	TS	CS	4,70	
AU280	2x80W	TS	CS	4,70	
AU380	3x80W	TS	CS	4,70	

Wymiary / Dimensions / Размеры



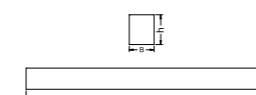
Symbol	A (mm)	B (mm)	C (mm)
AU1 / 2 / 3x14 / 24W	684	197	71
AU1 / 2 / 3x21 / 39W	984	197	71
AU1 / 2 / 3x28 / 54W	1284	197	71
AU1 / 2 / 3x35 / 49 / 80W	1584	197	71

Zawieszia / Suspension



X-WALL K9

Wymiary / Dimensions / Размеры



Symbol	A (mm)	B (mm)	h (mm)
1x14W	581	50	60
1x24W	581	50	60
1x21W	881	50	60
1x39W	88	50	60
1x28W	1181	50	60
1x54W	1181	50	60
1x35W	1481	50	60
1x49W	1481	50	60
1x80W	1481	50	60

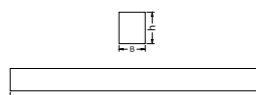
Symbol	A (mm)	B (mm)	h (mm)
1x14W	597	50	60
1x24W	597	50	60
1x28W	1197	50	60
1x54W	1197	50	60



Symbol	W	H	TS	CS	h
XWK9 14	1x14W	TS	CS	1,5	
XWK9 24	1x24W	TS	CS	1,5	
XWK9 21	1x21W	TS	CS	1,6	
XWK9 39	1x39W	TS	CS	1,6	
XWK9 58	1x39W	TS	CS	1,6	
XWK9 54	1x54W	TS	CS	1,6	
XWK9 35	1x35W	TS	CS	1,7	
XWK9 49	1x49W	TS	CS	1,7	
XWK9 80	1x80W	TS	CS	1,7	

Symbol	W	H	TS	CS	h
SEAMLESS					
XWK9SL 14	1x14W	TS	CS	1,5	
XWK9SL 24	1x24W	TS	CS	1,5	
XWK9SL 28	1x28W	TS	CS	2,2	
XWK9SL 54	1x54W	TS	CS	2,2	

Wymiary / Dimensions / Размеры



Symbol	A (mm)	B (mm)	h (mm)
XWK9L 10	592	50	60
XWK9L 19	592	50	60
XWK9L 14	610	50	60
XWK9L 52	1210	50	60
XWK9L 104	2480	50	60

X-WALL K9 LED



Symbol	W	H	TS	CS	h
XWK9L 10	10W	LED	1,5		
XWK9L 19	19W	LED	1,5		
XWK9L 14	14W	LED	1,5		
XWK9L 52	52W	LED	1,5		
XWK9L 104	104W	LED	1,5		



RUBIN LOOK NIGHT

- wysoka sprawność, niska energochłonność oprawy
- praca w trybie nocnym (tryb oszczędny)
- możliwość malowania korpusu oprawy w dowolnym kolorze z palety RAL

- high energy efficiency of the fitting,
- night mode available (energy-saving mode),
- possibility to paint the fitting body with any colour from the RAL palette.

- Высокая эффективность, низкое потребление энергии
- Работа в ночном режиме (Eco)
- Корпус может быть окрашен в любой цвет



RUBIN LOOK SCHOOL SES

- obniżenie kosztów eksploatacji
- połączenie nowoczesnego statecznika z przesłoną o bardzo wysokim współczynniku przepuszczalności
- zastosowane wysokiej jakości komponenty renomowanych firm
- oprawa rekomendowana do szkół i placówek oświatowych

- lower operating costs
- a combination of a modern ballast with a diffuser of a very high permeability coefficient
- using high-class component parts produced by renowned companies
- this type of fitting is recommended for schools and educational establishments

- Снижение эксплуатационных расходов
- Сочетание современных стабилизаторов с профилями с очень высоким коэффициентом пропускания
- Высококачественные компоненты известных фирм
- Рекомендуется для учебных заведений



RUBIN N T5 SES

- obniżenie kosztów eksploatacji
- połączenie nowoczesnego statecznika z przesłoną o bardzo wysokim współczynniku przepuszczalności
- zastosowane wysokiej jakości komponenty renomowanych firm
- oprawa rekomendowana do szkół i placówek oświatowych

- lower operating costs
- a combination of a modern ballast with a diffuser of a very high permeability coefficient
- using high-class component parts produced by renowned companies
- this type of fitting is recommended for schools and educational establishments

- Снижение эксплуатационных расходов
- Сочетание современных стабилизаторов с профилями с очень высоким коэффициентом пропускания
- Высококачественные компоненты известных фирм
- Рекомендуется для учебных заведений



SCHOOL AS SOL

- oprawa do oświetlenia tablic szkolnych
- minimalizacja ośnienia dla osób pracujących pod tablicą
- montaż nastropowy lub na specjalnych zwieszakach
- oszczędność energii

- lighting luminaire for school boards
- minimizing the glare effect for people working under the board
- surface-mounted or hung on special slings
- energy savings

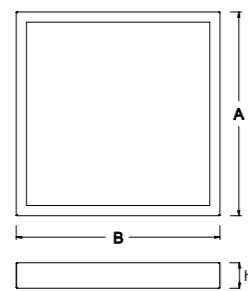
- Светильник для освещения школьной доски
- Минимальное количество бликов при работе
- Настропная установка или специальные подвесы
- Энергосбережение

RUBIN LOOK NIGHT



IP 44

Wymiary / Dimensions / Размеры



Model	Power (W)	Type	Temp. (°C)	Eff. (lm/W)
RLOOKN 224 TCL 144 PLX B1	2x24W/7W	TC-L/LED	2C11	2.50
RLOOKN 224 TCL 144 PLX A3	2x24W/7W	TC-L/LED	2C11	2.50
RLOOKN 224 TCL 144 PLX H1	2x24W/7W	TC-L/LED	2C11	2.50
RLOOKN PR 224 TCL 144 PLX A3	2x24W/7W	TC-L/LED	2C11	2.50
RLOOKN PR 224 TCL 144 PLX H1	2x24W/7W	TC-L/LED	2C11	2.50
RLOOKN PR 324 TCL 144 PLX A3	3x24W/7W	TC-L/LED	2C11	2.50
RLOOKN PR 324 TCL 144 PLX H1	3x24W/7W	TC-L/LED	2C11	2.50
RLOOKN 214 TS 144 PLX B1	2x14W/7W	TS/LED	CS	3.50
RLOOKN 214 TS 144 PLX A3	2x14W/7W	TS/LED	CS	3.50
RLOOKN 214 TS 144 PLX H1	2x14W/7W	TS/LED	CS	3.50
RLOOKN 224 TS 144 PLX B1	2x24W/7W	TS/LED	CS	3.50
RLOOKN 224 TS 144 PLX A3	2x24W/7W	TS/LED	CS	3.50
RLOOKN 224 TS 144 PLX H1	2x24W/7W	TS/LED	CS	3.50
RLOOKN 225 TS 144 PLX B1	2x25W/7W	TS/LED	CS	3.50
RLOOKN 225 TS 144 PLX A3	2x25W/7W	TS/LED	CS	3.50
RLOOKN 225 TS 144 PLX H1	2x25W/7W	TS/LED	CS	3.50
RLOOKN 228 TS 144 PLX B1	2x28W/7W	TS/LED	CS	3.50
RLOOKN 228 TS 144 PLX A3	2x28W/7W	TS/LED	CS	3.50
RLOOKN 228 TS 144 PLX H1	2x28W/7W	TS/LED	CS	3.50
RLOOKN 235 TS 144 PLX B1	2x35W/7W	TS/LED	CS	3.50
RLOOKN 235 TS 144 PLX A3	2x35W/7W	TS/LED	CS	3.50
RLOOKN 235 TS 144 PLX H1	2x35W/7W	TS/LED	CS	3.50
RLOOKN 249 TS 144 PLX B1	2x49W/7W	TS/LED	CS	3.50
RLOOKN 249 TS 144 PLX A3	2x49W/7W	TS/LED	CS	3.50
RLOOKN 249 TS 144 PLX H1	2x49W/7W	TS/LED	CS	3.50
RLOOKN 250 TS 144 PLX B1	2x50W/7W	TS/LED	CS	3.50
RLOOKN 250 TS 144 PLX A3	2x50W/7W	TS/LED	CS	3.50
RLOOKN 250 TS 144 PLX H1	2x50W/7W	TS/LED	CS	3.50
RLOOKN 254 TS 144 PLX B1	2x54W/7W	TS/LED	CS	3.50
RLOOKN 254 TS 144 PLX A3	2x54W/7W	TS/LED	CS	3.50
RLOOKN 254 TS 144 PLX H1	2x54W/7W	TS/LED	CS	3.50
RLOOKN 280 TS 144 PLX B1	2x80W/7W	TS/LED	CS	3.50
RLOOKN 280 TS 144 PLX A3	2x80W/7W	TS/LED	CS	3.50
RLOOKN 280 TS 144 PLX H1	2x80W/7W	TS/LED	CS	3.50
RLOOKN 414 TS 144 PLX A3	4x14W/7W	TS/LED	CS	5.20
RLOOKN 414 TS 144 PLX B1	4x14W/7W	TS/LED	CS	5.20
RLOOKN 424 TS 144 PLX A3	4x24W/7W	TS/LED	CS	5.20
RLOOKN 424 TS 144 PLX B1	4x24W/7W	TS/LED	CS	5.20
RLOOKN 424 TS 144 PLX H1	4x24W/7W	TS/LED	CS	5.20

*TS-LED - oświetlenie nocne night lighting

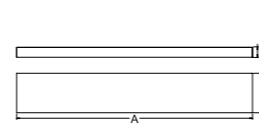


RUBIN LOOK SCHOOL SES



IP 20

Wymiary / Dimensions / Размеры



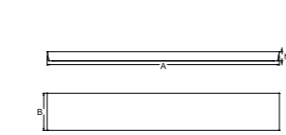
Model	Power (W)	Type	Temp. (°C)	Eff. (lm/W)
RL SH SES 225 PLX	2x25W	TS Eco	CS	4.2
RL SH SES 232 PLX	2x32W	TS Eco	CS	4.2
RL SH SES 250 PLX	2x50W	TS Eco	CS	4.2
RL SH SES 254 PLX	2x54W	TS Eco	CS	4.2

*TS-LED - oświetlenie nocne night lighting



RUBIN N T5 SES

Wymiary / Dimensions / Размеры



Model	Power (W)	Type	Temp. (°C)	Eff. (lm/W)
2x25W	1195	200	54	
2x32W	1195	200	54	
2x45W	1195	200	54	
2x73W	1195	200	54	

Model	Power (W)	Type	Temp. (°C)	Eff. (lm/W)
2x25W	1246	209	51	
2x50W	1246	209	51	
2x32W	1546	209	51	
2x45W	1546	209	51	
2x73W	1546	209	51	



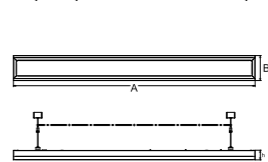
IP 20

Model	Power (W)	Type	Temp. (°C)	Eff. (lm/W)
2x25W	1246	209	51	
2x50W	1246	209	51	
2x32W	1546	209	51	
2x45W	1546	209	51	
2x73W	1546	209	51	



SCHOOL AS SOL

Wymiary / Dimensions / Размеры



Model	Power (W)	Type	Temp. (°C)	Eff. (lm/W)
SCH AS	1503	155	59	

Model	Power (W)	Type	Temp. (°C)	Eff. (lm/W)
SCH AS 132 PRM	1x32W	TS	CS	3.5
SCH AS 135 PRM	1x35W	TS	CS	3.5
SCH AS 145 PRM	1x45W	TS	CS	3.8
SCH AS 148 PRM	1x48W	TS	CS	3.8
SCH AS 173 PRM	1x73W	TS	CS	3.8
SCH AS 180 PRM	1x80W	TS	CS	3.8
SCH AS 232 PRM	2x32W	TS	CS	3.5
SCH AS 235 PRM	2x35W	TS	CS	3.5
SCH AS 245 PRM	2x45W	TS	CS	3.8
SCH AS 248 PRM	2x48W	TS	CS	3.8
SCH AS 273 PRM	2x73W	TS	CS	3.8
SCH AS 280 PRM	2x80W	TS	CS	3.8



Model	Power (W)	Type	Temp. (°C)	Eff. (lm/W)
SCH AS 132 PRM	1x32W	TS	CS	3.5
SCH AS 135 PRM	1x35W	TS	CS	3.5
SCH AS 145 PRM	1x45W	TS	CS	3.8
SCH AS 148 PRM	1x48W	TS	CS	3.8
SCH AS 173 PRM	1x73W	TS	CS	3.8
SCH AS 180 PRM	1x80W	TS	CS	3.8
SCH AS 232 PRM	2x32W	TS	CS	3.5
SCH AS 235 PRM	2x35W	TS	CS	3.5
SCH AS 245 PRM	2x45W	TS	CS	3.8
SCH AS 248 PRM	2x48W	TS	CS	3.8
SCH AS 273 PRM	2x73W	TS	CS	3.8
SCH AS 280 PRM	2x80W	TS	CS	3.8

ASTOR

ASTOR

- nowoczesny design
- możliwość świecenia oprawy góra – dół w dowolnej konfiguracji
- oprawa jedno-, dwu- bądź też trzyświetłkowa
- możliwość łączenia w linie oraz pod kątem 90°
- szeroki zakres zastosowań

- modern design
- the possibility for the fitting to provide upper and lower light, in any configuration
- one-, two- or three-lamp-fitting versions
- possibility to connect in a line or at the angle of 90 degrees
- a wide scope of application possibilities

- Современный дизайн
- Освещение вверх/вниз в любой конфигурации
- Три версии на выбор
- Возможность объединения в линию и под углом 90 °
- широкий спектр применений

ASTOR

Wymiary / Dimensions / Размеры

IP
20
IP
40



PLX	A (mm)	B (mm)	C (mm)	h (mm)	h1 (mm)
1x 28W	1210	99	65	124	max.1500
1x 35W	1510	99	65	124	max.1500
1x 49W	1510	99	65	124	max.1500
1x 54W	1210	99	65	124	max.1500
1x 80W	1510	99	65	124	max.1500
2x 28W	1210	99	65	124	max.1500
2x 35W	1510	99	65	124	max.1500
2x 49W	1510	99	65	124	max.1500
2x 54W	1210	99	65	124	max.1500
2x 80W	1510	99	65	124	max.1500
3x 28W	1210	99	65	124	max.1500
3x 35W	1510	99	65	124	max.1500
3x 49W	1510	99	65	124	max.1500
3x 54W	1210	99	65	124	max.1500
3x 80W	1510	99	65	124	max.1500

PLX, PPM, MPM	PLX	PPM	CS	h
AS 128 AI PP	1x28W	TS	CS	3,1
AS 125 AI PP	1x35W	TS	CS	4,1
AS 149 AI PP	1x49W	TS	CS	4,1
AS 136 AI PP	1x54W	TS	CS	3,1
AS 180 AI PP	1x80W	TS	CS	4,1
AS 228 AI PP	2x28W	TS	CS	3,3
AS 225 AI PP	2x35W	TS	CS	4,3
AS 249 AI PP	2x49W	TS	CS	4,3
AS 234 AI PP	2x54W	TS	CS	3,3
AS 300 AI PP	2x80W	TS	CS	4,3
AS 328 AI PP	3x28W	TS	CS	3,5
AS 325 AI PP	3x35W	TS	CS	4,5
AS 349 AI PP	3x49W	TS	CS	4,5
AS 334 AI PP	3x54W	TS	CS	3,5
AS 380 AI PP	3x80W	TS	CS	4,5

X-LINE SNAKE

- niekonwencjonalny kształt oprawy
- duża swoboda w doborze komponentów systemu
- rekomendowana do nowoczesnych aranżacji pomieszczeń
- unconventional shape
- great freedom with selection of system components
- recommended for modern accommodation arrangements
- Нетрадиционные формы светильников
- Свобода выбора компонентов системы
- Рекомендуется для современного интерьера помещений

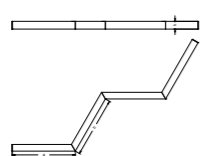


X-LINE SNAKE



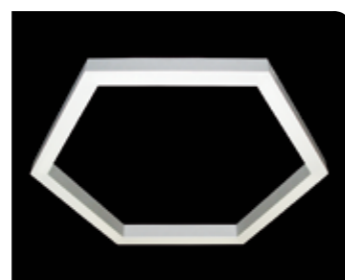
X-SNAKE 14 KL	14W	T5	CS	1,5
X-SNAKE 24 KL	24W	T5	CS	1,5

Wymiary / Dimensions / Размеры



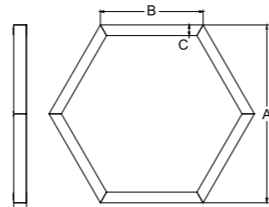
X-SNAKE	A	B	h	h1
	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)
	469	542	70	max.1500

X-LINE SNAKE



X-SNAKE 14	14W	T5	CS	1,5
X-SNAKE 24	24W	T5	CS	1,5

Wymiary / Dimensions / Размеры



X-LINE SNAKE	A	B	C	h
	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)
	939	577	70	70

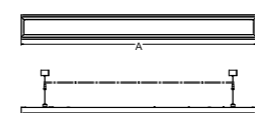
SCHOOL L SOL

- lepsza równomierność oświetlenia
- minimalizacja efektu olśnienia
- oszczędność energii
- more even distribution of light
- minimizing the glaring effect
- energy savings
- Равномерное освещение
- Минимальное количество бликов
- Энергосбережение



SCHOOL L SOL

Wymiary / Dimensions / Размеры



	A	B	h	h1
	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)
1x25W	1203	155	59	1500
1x32W	1503	155	59	1500
1x45W	1503	155	59	1500
1x73W	1503	155	59	1500

IP 20



SCH L 125 PM	1x25W	T5	CS	3,5
SCH L 150 PM	1x32W	T5	CS	3,5
SCH L 132 PM	1x32W	T5	CS	3,8
SCH L 145 PM	1x32W	T5	CS	3,8
SCH L 173 PM	1x73W	T5	CS	3,8



X-LINE LED

X-LINE LED

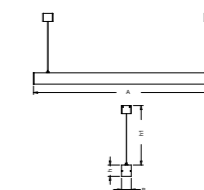
- oprawa w technologii LED
- wysoka skuteczność świetlna rozwiązania
- energooszczędność systemu
- szeroki zakres zastosowań

- LED technology fitting
- high lighting efficiency of the solution
- energy saving
- various range of application

- Светильник со светодиодной технологией
- Высокая эффективность
- Энергосберегающая система
- Широкий спектр применения



Wymiary / Dimensions / Размеры



	A (mm)	B (mm)	h (mm)	h1 (mm)
XLL18	600	60	70	max.1500
XLL20	1200	60	70	max.1500
XLL29	1200	60	70	max.1500
XLL36	1800	60	70	max.1500
XLL54	1800	60	70	max.1500

IP 44



PLX	18W	LED	2200	1,9
XLL 18 PLX	20W	LED	2500	1,9
XLL 20 PLX	29W	LED	3750	2,9
XLL 29 PLX	39W	LED	4600	2,9
XLL 54 PLX	54W	LED	6600	2,9

MPRM	18W	LED	2200	1,9
XLL 18 MPRM	20W	LED	2500	1,9
XLL 20 MPRM	29W	LED	3750	2,9
XLL 29 MPRM	39W	LED	4600	2,9
XLL 54 MPRM	54W	LED	6600	2,9

TELAS K

- oprawy bezolśnieniowe
- duża różnorodność materiałów wykończeniowych
- szeroki zakres zastosowań

- the fittings do not cause the glare effect
- big variety of finish materials
- a wide scope of application possibilities

- Большое разнообразие отделочных материалов
- Широкий спектр применения
- Антиблик



TELAS O

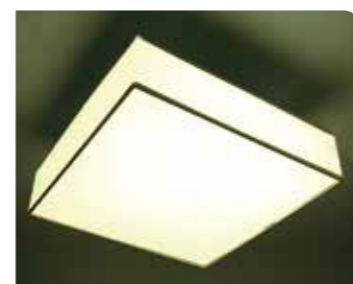
- oprawy bezolśnieniowe
- duża różnorodność materiałów wykończeniowych
- szeroki zakres zastosowań

- the fittings do not cause the glare effect
- big variety of finish materials
- a wide scope of application possibilities

- Большое разнообразие отделочных материалов
- Широкий спектр применения
- Антиблик



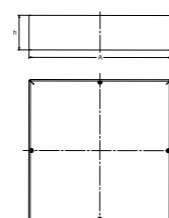
TELAS K



Model	Power (W)	Light Source	Length (mm)	Height (mm)	Icons
TLK400 12	12W	LED	1450	3,00	[Icons]
TLK600 46	46W	LED	5800	4,00	[Icons]
TLK800 46	46W	LED	5800	5,00	[Icons]
TLK1000 87	87W	LED	10600	6,00	[Icons]

Model	Dimensions (mm)	Light Source	Height (mm)	Icons
TLK400 424	4x24W	TC-L	2C11 3,20	[Icons]
TLK600 424	4x24W	TC-L	2C11 4,20	[Icons]
TLK800 824	8x24W	TS	TS 5,20	[Icons]
TLK1000 839	8x39W	TS	TS 6,20	[Icons]

Wymiary / Dimensions / Размеры



Model	A (mm)	h (mm)
TLK400	400	150
TLK600	600	150
TLK800	800	200
TLK1000	1000	300

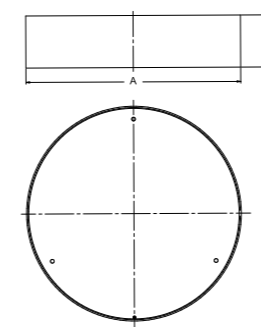
TELAS O



Model	Power (W)	Light Source	Length (mm)	Height (mm)	Icons
TLO400 22	22W	LED	2650	3,00	[Icons]
TLO800 72	72W	LED	9450	5,00	[Icons]
TLO1200 130	130W	LED	15900	6,00	[Icons]

Model	Power (W)	Light Source	Height (mm)	Icons
TLO400 2240	22W+40W	TCS-L	2Ck13 3,20	[Icons]
TLO800 5560	55W+60W	TCS-L	2Ck13 4,20	[Icons]
TLO1200 836	8x36W	TC-L	2C11 5,20	[Icons]

Wymiary / Dimensions / Размеры



Model	ØA (mm)	h (mm)
TLO Ø400	400	150
TLO Ø800	800	200
TLO Ø1200	1200	250

AMETYST 500

- wysoki poziom ochrony przed wnikaniem pyłu i wody
- łatwy i szybki montaż oprawy
- wysoka jakość wykonania oprawy
- high level of protection against penetration of dust and water
- quick and simple installation
- high quality
- высокая степень защиты от загрязнений и воды
- простая и быстрая установка
- высокое качество

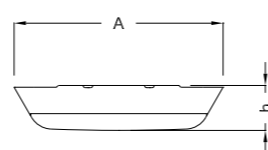


AMETYST 500



IP 65

Wymiary / Dimensions / Размеры



AM500 500 145

Model	Power	Beam Angle	Height
AMS500 218	2x18W	TC-L	2,60
AMS500 124	1x24W	TC-L	2,40
AMS500 236	2x36W	TC-F	2,60
AMS500 336	3x36W	TC-F	2,40
AMS500 224136	2x24W+1x36W	TC-F	2,90
AMS500 2240	22W+40W	T-RS	2,80
AMS500 128	1x28W	TC-DD	2,40
AMS500 138	1x38W	TC-DD	2,40
AMS500 155	1x55W	TC-DD	2,40



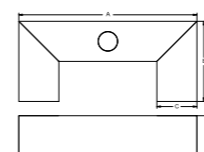
MINI WALL C LED

- możliwość dowolnej konfiguracji świecenia oprawy
- szeroki zakres zastosowań
- łatwy i prosty montaż oprawy
- possibility of unlimited
- wide range of use
- quick and simple installation
- Возможность конфигурации
- Широкий спектр применения
- Легкий и простой монтаж

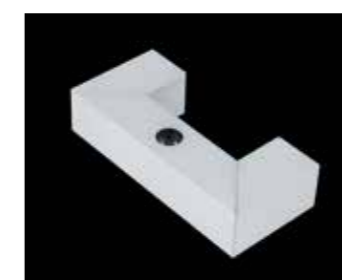


MINI WALL C LED

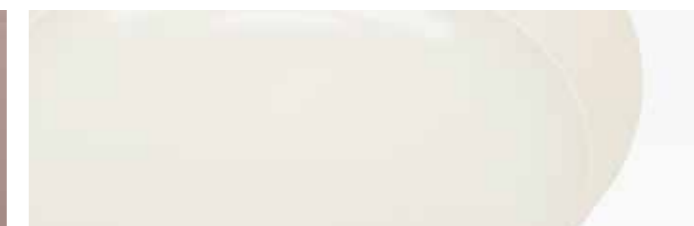
Wymiary / Dimensions / Размеры



MWCL 200 90 45 45



MWCL 217 2x1,7W LED 240 1,80



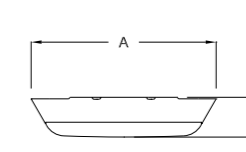
AMETYST LED

- wysoki poziom ochrony przed wnikaniem pyłu i wody
- łatwy i szybki montaż oprawy
- wysoka jakość wykonania oprawy
- high level of protection against penetration of dust and water
- quick and simple installation
- high quality
- высокая степень защиты от загрязнений и воды
- простая и быстрая установка
- высокое качество



AMETYST LED

Wymiary / Dimensions / Размеры



AMETYST 356 76

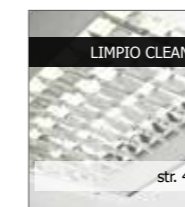
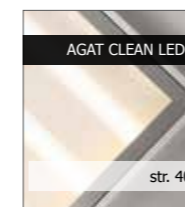


AML 20 20W LED 2000 1,80
AML 35 35W LED 3500 1,90

3

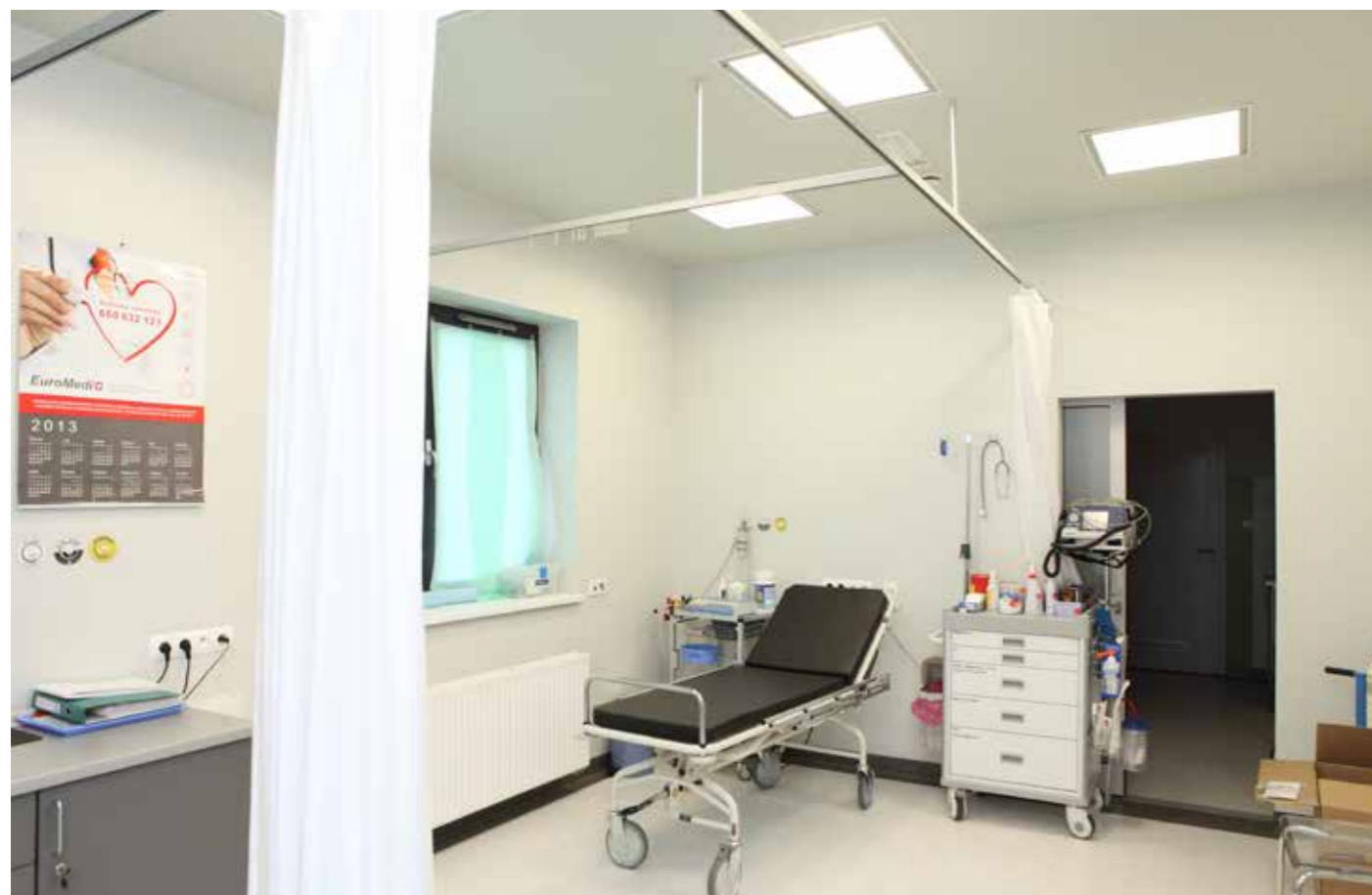
Oprawy clean • Clean luminaires • Светильники для чистых помещений

1. Oprawy do wbudowania • Recessed luminaires • Накладные светильники
2. Oprawy nastropowe • Surface mounted luminaires • Светильники для встраивания
3. **Oprawy clean • Clean luminaires • Светильники для чистых помещений**
4. Oprawy przemysłowe i sportowe • Industrial and sports facilities luminaires • Светильники для промышленных и спортивных объектов
5. Oprawy zewnętrzne • Outdoor luminaires • Светильники наружного освещения
6. Profile LED • LED Profile • Профиля LED



3

Оправы clean · Clean luminaires · Светильники для чистых помещений



AGAT CLEAN LED

AGAT CLEAN LED

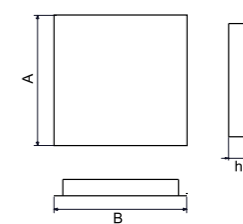
- wysoki poziom ochrony przed wnikaniem pyłu i wody
- zastosowanie wysokowydajnych komponentów
- szeroki zakres zastosowań w obiektach czystych
- szybki i łatwy montaż

- high level of protection against dust and water penetration
- application of highly efficient component parts
- a wide scope of application possibilities in the so-called clean premises
- quick and easy assembly

- Высокая степень защиты от загрязнения и воды
- Использование высокопроизводительных компонентов
- Широкий спектр применения в стерильных помещениях
- Быстрая и простая установка



Wymiary / Dimensions / Размеры



Wymiary / Dimensions / Размеры	A (mm)	B (mm)	h (mm)
20/36/29/54W	596	296	75
39/49/72/90W	596	596	75
39/49/72/90W	1196	296	75
59/78/109/145W	1196	596	75

AGAT CLEAN LED



Model	Power (W)	LED Type	Beam Angle (°)	Height (mm)	Width (mm)	Depth (mm)
AGLED00	20W	LED	2500	8.50	296	596
AGLED36	30W	LED	4400	7.80	296	596
AGLED39	29W	LED	3750	8.50	296	596
AGLED54	54W	LED	6600	7.80	296	596
AGLED39	39W	LED	5000	8.50	596	1196
AGLED49	49W	LED	6250	7.80	596	1196
AGLED72	72W	LED	8800	8.50	596	1196
AGLED90	90W	LED	11000	7.80	596	1196
AGLED59	59W	LED	7500	8.50	1196	296
AGLED78	78W	LED	10000	7.80	1196	296
AGLED109	109W	LED	13200	8.50	1196	296
AGLED145	145W	LED	17600	7.80	1196	296

RUBIN CLEAN CORNER

- wysoki poziom szczelności oprawy IP65
- oprawa wandaloodporna- wysoka odporność na uderzenia IK10
- protection class of high level: IP65
- vandal resistant fitting - high resistance to hitting: IK10
- Высокий уровень герметичности корпуса IP65
- Ударпрочность IK10



LIMPIO CLEAN

- szczelność oprawy IP54
- możliwość montażu w sufitach podwieszanych modułowych 600x600 i gipsowo-kartonowych
- rekomendowane obiekty to pomieszczenia o podwyższonych normach czystości
- protection class: IP54
- the fitting can be installed in modular 600x600 and suspended plasterboard ceilings
- featured objects include areas with higher purity standards
- Плотность светильника IP54
- Крепление к подвесным гипсокартонным потолкам или на модульных потолках 600x600.
- Рекомендован для стерильных помещений

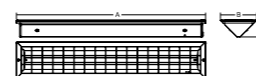


RUBIN CLEAN CORNER



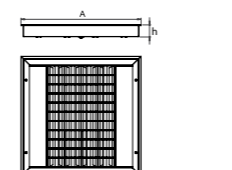
RCC	W	H	T	C	h	Icons
RCC 128 85	1x28W	T5	C5	7,80		
RCC 154 85	1x54W	T5	C5	7,80		
RCC 135 85	1x35W	T5	C5	7,80		
RCC 149 85	1x49W	T5	C5	7,80		
RCC 180 85	1x80W	T5	C5	7,80		
RCC 228 85	2x28W	T5	C5	8,00		
RCC 254 85	2x54W	T5	C5	8,00		
RCC 235 85	2x35W	T5	C5	8,00		
RCC 249 85	2x49W	T5	C5	8,00		
RCC 280 85	2x80W	T5	C5	8,00		
RCC 136 85	1x36W	T8	C13	7,80		

Wymiary / Dimensions / Размеры



PWW	A	B	h
	(mm)	(mm)	(mm)
1x28W	1230	263	115
1x54W	1230	263	115
1x35W	1530	263	115
1x49W	1530	263	115
1x80W	1530	263	115
2x28W	1230	263	115
2x54W	1230	263	115
2x35W	1530	263	115
2x49W	1530	263	115
2x80W	1530	263	115
1x36W	1280	263	115

Wymiary / Dimensions / Размеры



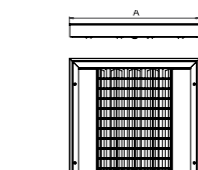
PWW	A	h
	(mm)	(mm)
4x14W	596	76
4x24W	596	76

LIMPIO CLEAN



IP	W	H	T	C	h	Icons
IP40	LM 414 PLX	4x14W	T5	C5	6,80	
IP54	LM 424 PLX	4x24W	T5	C5	6,80	
IP40	PP PLX TR	4x14W	T5	C5	6,80	
IP54	LM 424 PP PLX TR	4x24W	T5	C5	6,80	

Wymiary / Dimensions / Размеры



PWW	A	h
	(mm)	(mm)
4x14W	620	60
4x24W	620	60

LIMPIO CLEAN N



IP	W	H	T	C	h	Icons
IP40	LMN 414 PLX	4x14W	T5	C5	6,80	
IP54	LMN 424 PLX	4x24W	T5	C5	6,80	
IP40	PP PLX TR	4x14W	T5	C5	6,80	
IP54	LMN 424 PP PLX TR	4x24W	T5	C5	6,80	

RUBIN CLEAN LED

RUBIN CLEAN LED

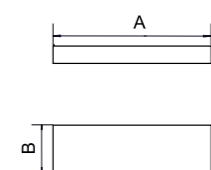
- wysoki poziom ochrony przed wnikaniem pyłu i wody
- zastosowanie wysokowydajnych komponentów
- szeroki zakres zastosowań w obiektach czystych
- szybki i łatwy montaż

- high level of protection against dust and water penetration
- application of highly efficient component parts
- a wide scope of application possibilities in the so-called clean premises
- quick and easy assembly

- Высокая степень защиты от загрязнения и воды
- Использование высокопроизводительных компонентов
- Широкий спектр применения в стерильных помещениях
- Быстрая и простая установка

RUBIN CLEAN LED

Wymiary / Dimensions / Размеры



PLM	A	B	h
	(mm) (mm) (mm)		
30/39/49/54/72/90W	620	620	78
30/39/49/54/72/90W	1210	310	75

IP
65
IK
05
IK
08



PLX	SHM	MPM	Power	LED	Temp	Beam	Mount
RCLD43 PLX 620	RCLD43 SHM 620	RCLD43 MPM 620	43W	LED	5000	8.50	□□□
RCLD43 PLX 1210	RCLD43 SHM 1210	RCLD43 MPM 1210	83W	LED	5000	7.80	□□□
RCLD83 PLX 620	RCLD83 SHM 620	RCLD83 MPM 620	83W	LED	8800	8.50	□□□
RCLD83 PLX 1210	RCLD83 SHM 1210	RCLD83 MPM 1210	83W	LED	8800	7.80	□□□

NO FRAME CLEAN

NO FRAME CLEAN

- brak ramki aluminiowej
- łatwy dostęp do wnętrza oprawy
- możliwość zlicowania szyby z powierzchnią sufitu
- oprawa rekomendowana do pomieszczeń o wysokiej klasie czystości

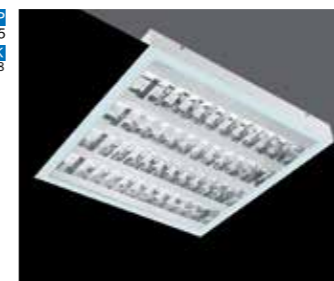
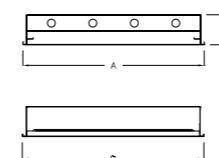
- no aluminum frame
- easily accessible inner parts of the fitting
- the possibility to comport the glass with the ceiling surface
- this type of fitting is recommended for exceptionally clean premises

- Отсутствие алюминиевой рамки
- Легкий доступ ко внутренней отделке
- Возможность облицовки
- Рекомендуется для стерильных помещений

AGAT CLEAN NO FRAME

Wymiary / Dimensions / Размеры

IP 65
IK 08



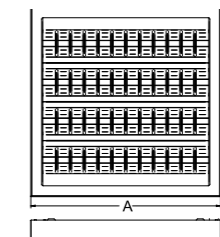
PNW	A (mm)	B (mm)	h (mm)
2x14/24W	596	296	75
2x28/54W	1196	596	75
3x14/24W	596	596	75
4x14/24W	596	596	75
3x28/54W	1196	296	75
4x28/54W	1196	296	75

PPAR SH, SH MAT, PLX, MPROM	TS	CS	7,30
ACNF 214	2x14W	TS	CS 7,30
ACNF 224	2x24W	TS	CS 7,30
ACNF 228	2x28W	TS	CS 7,30
ACNF 354	3x54W	TS	CS 7,30
ACNF 314	3x14W	TS	CS 7,30
ACNF 324	3x24W	TS	CS 7,30
ACNF 328	3x28W	TS	CS 7,30
ACNF 354	3x54W	TS	CS 7,30
ACNF 414	4x14W	TS	CS 7,30
ACNF 424	4x24W	TS	CS 7,30
ACNF 428	4x28W	TS	CS 7,30
ACNF 454	4x54W	TS	CS 7,30

RUBIN CLEAN NO FRAME

Wymiary / Dimensions / Размеры

IP 65
IK 08



PNW	A (mm)	B (mm)	h (mm)
3x14W	568	568	75
3x24W	568	568	75
4x14W	568	568	75
4x24W	568	568	75

PPAR SH, SH MAT, PLX, MPROM	TS	CS	7,30
RCNF 414 PP SH	4x14W	TS	CS 7,30
RCNF 424 PP SH	4x24W	TS	CS 7,30
RCNF 354 PP SH	3x54W	TS	CS 7,30
RCNF 454 PP SH	4x54W	TS	CS 7,30

NO FRAME CLEAN LED

NO FRAME CLEAN LED

- Brak ramki aluminiowej
- Łatwy dostęp do wnętrza oprawy
- Możliwość zlicowania szyby z powierzchnią sufitu
- Oprawa rekomendowana do pomieszczeń o wysokiej klasie czystości

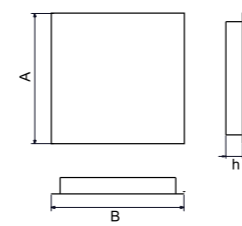
- No aluminum frame
- Easily accessible inner parts of the fitting
- The possibility to comport the glass with the ceiling surface
- This type of fitting is recommended for exceptionally clean premises

- Отсутствие алюминиевой рамки
- Легкий доступ ко внутренней отделке
- Возможность облицовки
- Рекомендуется для стерильных помещений



AGAT CLEAN NO FRAME LED

Wymiary / Dimensions / Размеры



MPRM	SHM	PLX	20W	LED	2500	8.50
ACLED20	20W	LED	2500	8.50		
ACLED36	36W	LED	4400	7.80		
ACLED29	29W	LED	3750	8.50		
ACLED54	54W	LED	6600	7.80		
ACLED39	39W	LED	5000	8.50		
ACLED49	49W	LED	6350	7.80		
ACLED72	72W	LED	8800	8.50		
ACLED90	90W	LED	11000	7.80		
ACLED59	59W	LED	7500	8.50		
ACLED78	78W	LED	10000	7.80		
ACLED109	109W	LED	13200	8.50		
ACLED145	145W	LED	17600	7.80		

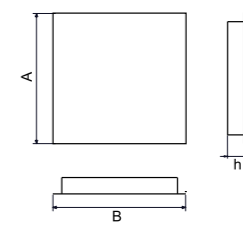
IP 65 IK 08



MPRM	SHM	PLX	20W	LED	2500	8.50
ACLED20	20W	LED	2500	8.50		
ACLED36	36W	LED	4400	7.80		
ACLED29	29W	LED	3750	8.50		
ACLED54	54W	LED	6600	7.80		
ACLED39	39W	LED	5000	8.50		
ACLED49	49W	LED	6350	7.80		
ACLED72	72W	LED	8800	8.50		
ACLED90	90W	LED	11000	7.80		
ACLED59	59W	LED	7500	8.50		
ACLED78	78W	LED	10000	7.80		
ACLED109	109W	LED	13200	8.50		
ACLED145	145W	LED	17600	7.80		

AGAT CLEAN NO FRAME CLIP IN

Wymiary / Dimensions / Размеры



MPRM	SHM	PLX	20W	LED	2500	8.50
ACLED20	20W	LED	2500	8.50		
ACLED36	36W	LED	4400	7.80		
ACLED29	29W	LED	3750	8.50		
ACLED54	54W	LED	6600	7.80		
ACLED39	39W	LED	5000	8.50		
ACLED49	49W	LED	6350	7.80		
ACLED72	72W	LED	8800	8.50		
ACLED90	90W	LED	11000	7.80		
ACLED59	59W	LED	7500	8.50		
ACLED78	78W	LED	10000	7.80		
ACLED109	109W	LED	13200	8.50		
ACLED145	145W	LED	17600	7.80		

IP 65 IK 08



MPRM	SHM	PLX	20W	LED	2500	8.50
ACLED20	20W	LED	2500	8.50		
ACLED36	36W	LED	4400	7.80		
ACLED29	29W	LED	3750	8.50		
ACLED54	54W	LED	6600	7.80		
ACLED39	39W	LED	5000	8.50		
ACLED49	49W	LED	6350	7.80		
ACLED72	72W	LED	8800	8.50		
ACLED90	90W	LED	11000	7.80		
ACLED59	59W	LED	7500	8.50		
ACLED78	78W	LED	10000	7.80		
ACLED109	109W	LED	13200	8.50		
ACLED145	145W	LED	17600	7.80		

4

Oprawy przemysłowe i sportowe • Industrial and sports facilities luminaires • Светильники для промышленных и спортивных объектов

1. Oprawy do wbudowania • Recessed luminaires • Накладные светильники
2. Oprawy nastropowe • Surface mounted luminaires • Светильники для встраивания
3. Oprawy clean • Clean luminaires • Светильники для чистых помещений
4. **Oprawy przemysłowe i sportowe • Industrial and sports facilities luminaires • Светильники для промышленности**
5. Oprawy zewnętrzne • Outdoor luminaires • Светильники наружного освещения
6. Profile LED • LED Profile • Профиля LED



4

Oprawy przemysłowe i sportowe • Industrial and sports facilities luminaires • Светильники для промышленных и спортивных объектов



OKTAN LED

- niekonwencjonalny kształt oprawy
- duża swoboda w doborze komponentów systemu
- rekomendowana do nowoczesnych aranżacji pomieszczeń
- unconventional shape
- great freedom with selection of system components
- recommended for modern accommodation arrangements
- Нетрадиционные формы светильников
- Свобода выбора компонентов системы
- Рекомендуется для современного интерьера помещений



MARKET LINE

- wysoka sprawność $\eta=80\%$
- duże moce
- szeroka gama soczewek i kątów rozsyłu
- high efficiency: $\eta=80\%$
- high power
- wide range of lenses and distribution angles
- Высокий КПД $\eta = 80\%$
- Большая мощность
- Широкий выбор линз и углов распределения света

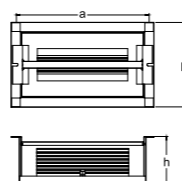


OKTAN LED



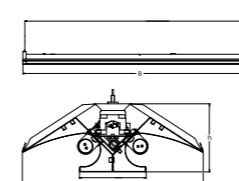
OKTAN LED	Power (W)	LED	Length (mm)	Height (mm)
OKLED 101	101W	LED	10900	7,00
OKLED 188	188W	LED	17080	9,50
OKLED 57	57W	LED	7700	2,50
OKLED 127	127	LED	15400	5,50

Wymiary / Dimensions / Размеры



OKLED	a (mm)	b (mm)	h (mm)
OKLED 64	489	383	152
OKLED 57	488	383	152
OKLED 101	443	263	152
OKLED 127	658	383	152
OKLED 188	443	358	152

Wymiary / Dimensions / Размеры



MARKET LINE	A (mm)	B (mm)	h (mm)
MARKET LINE 2x35W	214	1475	81
MARKET LINE 2x49W	214	1475	81
MARKET LINE 2x80W	214	1475	81
MARKET LINE 2x25W	214	1175	81
MARKET LINE 2x54W	214	1175	81
MARKET LINE 80W	214	1400	81

MARKET LINE



MARKET LINE	Power (W)	LED	Length (mm)	Height (mm)
MARKET LINE 2x35W	2x35W	T5	GS	4,3
MARKET LINE 2x49W	2x49W	T5	GS	4,3
MARKET LINE 2x80W	2x80W	T5	GS	4,3
MARKET LINE 2x25W	2x25W	T5	GS	4,3
MARKET LINE 2x54W	2x54W	T5	GS	4,3
MARKET LINE 80W	80W	LED	LED	4,3



GALAXY LED

- diody LED dużej mocy i wysokiej skuteczności świetlnej
- duża elastyczność oprawy poprzez możliwość stosowania szerokiej gamy soczewek
- energooszczędność systemu
- szeroki zakres zastosowań
- high-power LEDs of high luminary efficiency
- high flexibility of fittings by possibility of adaptation various lenses models
- energy saving
- wide range of applications
- Высокой мощности диоды LED с высокой энергетической эффективностью
- Гибкость, позволяющая использовать широкий выбор линз
- Энергоэффективные системы
- Широкий спектр применения

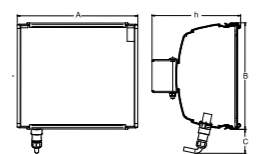


GALAXY LED



IP 65

Wymiary / Dimensions / Размеры



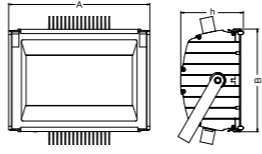
TYP	A	B	C	h
GX LED 46	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)
GX LED 46	602	329	74	273,5

GALAXY 140 LED



IP 65

Wymiary / Dimensions / Размеры



TYP	A	B	h
GALAXY 140 LED	(mm)	(mm)	(mm)
GALAXY 140 LED	452	329	200

TYP	PNW	LED	CS	KG
GALAXY LED 140				
GX LED 140 SY B1	210W	LED	15000	9,8
GX LED 140 CO B1	210W	LED	15000	9,8

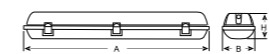
NEPTUN

- Oprawa szczelna do lamp fluorescencyjnych T5 i T8
- wysoki stopień ochrony IP65
- cała obudowa z PC
- klipsy INOX w standardzie
- a sealed industrial luminaire for T5 i T8 linear fluorescent lamps
- high protection level: IP65
- the whole lamp housing made of PC
- standard INOX clips
- Плотно прилегающий к люминесцентным лампам T5 и T8
- Высокая степень защиты IP65
- Корпус из ПК
- Зажимы INOX в стандарте



NEPTUN

Wymiary / Dimensions / Размеры



PNW	A	B	h
(mm)	(mm)	(mm)	(mm)

NPC T5			
1x14W	609	99	90
1x24W	609	99	90
1x28W	1210	99	90
1x54W	1210	99	90
1x35W	1510	99	90
1x49W	1510	99	90
1x54W	1510	99	90
1x80W	1565	99	90
2x14W	609	99	90
2x24W	609	99	90
2x28W	1210	99	90
2x54W	1210	99	90
2x35W	1510	99	90
2x49W	1510	99	90
2x80W	1510	99	90

NPC			
1x18W	650	82	85
1x35W	1270	82	85
1x58W	1565	82	85
2x18W	650	130	85
2x35W	1270	130	85
2x58W	1565	130	85

IP 65
IK 10



TYP	PNW	LED	CS	KG
NPC T5 114 I65	1x14W	T5	CS	1,50
NPC T5 124 I65	1x24W	T5	CS	1,50
NPC T5 128 I65	1x28W	T5	CS	1,80
NPC T5 154 I65	1x54W	T5	CS	1,80
NPC T5 135 I65	1x35W	T5	CS	2,30
NPC T5 149 I65	1x49W	T5	CS	2,30
NPC T5 180 I65	1x80W	T5	CS	2,30
NPC T5 214 I65	2x14W	T5	CS	1,50
NPC T5 224 I65	2x24W	T5	CS	1,50
NPC T5 228 I65	2x28W	T5	CS	2,10
NPC T5 254 I65	2x54W	T5	CS	2,10
NPC T5 235 I65	2x35W	T5	CS	2,60
NPC T5 249 I65	2x49W	T5	CS	2,60
NPC T5 280 I65	2x80W	T5	CS	2,60

TYP	PNW	LED	CS	KG
NPC 118 I65 C9	1x18W	T8	G13	1,20
NPC 136 I65 C9	1x36W	T8	G13	1,60
NPC 158 I65 C9	1x58W	T8	G13	2,10
NPC 218 I65 C9	2x18W	T8	G13	1,50
NPC 236 I65 C9	2x36W	T8	G13	1,90
NPC 258 I65 C9	2x58W	T8	G13	2,40

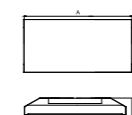
RUBIN INDUSTRY

- podwyższona odporność na wnikanie pyłu i wody
- wysoka sprawność oprawy
- możliwość ciągłej kontroli natężenia oświetlenia na płaszczyźnie roboczej
- higher level of protection against dust and water penetration
- high efficiency of the fitting
- possibility of permanent control of illuminance on working plane
- Повышенная устойчивость к загрязнениям и воде
- Высокая эффективность
- Возможность постоянно следить за уровнем яркости на рабочем пространстве

RUBIN INDUSTRY P



Wymiary / Dimensions / Размеры

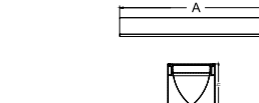


PNW	A	B	h
(mm)	(mm)	(mm)	(mm)
6x28W	1174	374	116
6x54W	1174	374	116
4x28W	1174	374	116
4x54W	1174	374	116
2x28W	1174	274	116
2x54W	1174	274	116
1x28W	1174	274	116
1x54W	1174	274	116

RUBIN INDUSTRY H



Wymiary / Dimensions / Размеры



PNW	A	B	h
(mm)	(mm)	(mm)	(mm)
1x35W	1494	188	164
1x49W	1494	188	164
1x80W	1494	188	164
1x120W	1494	188	164
1x28W	-1194	188	164
1x54W	-1194	188	164

TYP	PNW	LED	CS	KG
RINH 128	1x28W	T5	CS	6,0
RINH 154	1x54W	T5	CS	6,0
RINH 135	1x35W	T5	CS	6,0
RINH 149	1x49W	T5	CS	6,0
RINH 180	1x80W	T5	CS	6,0
RINH 1120	1x120W	T5	CS	6,0



PERON LINE



PERON LINE

- wysoki poziom ochrony przed wnikaniem pyłu i wody
- korpus oprawy wykonany z aluminium
- możliwość tworzenia tras okablowania wewnątrz oprawy

- high level of protection against penetration of dust and water
- aluminum made housing
- possibility of creating cabling inside luminaire

- Высокая устойчивость к атмосферным и механическим воздействиям
- Корпус выполнен из алюминия
- Возможность создания кабельной сети внутри светильника

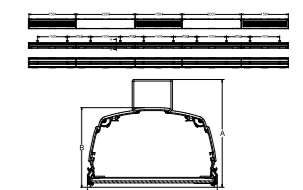


PERON LINE



Typ	PNW	LED	CS	30,00
PERON LINE				
PNL 149 PPAR PC IP65	1x49W	T5	CS	30,00
PNL 249 PPAR PC IP65	2x49W	T5	CS	30,00

Wymiary / Dimensions / Размеры



PNW	A	B	C
	(mm)	(mm)	(mm)
1x49W	275	201	328
2x49W	275	201	328

5

Oprawy zewnętrzne • Outdoor luminaires • Светильники наружного освещения

1. Oprawy do wbudowania • Recessed luminaires • Накладные светильники
2. Oprawy nastropowe • Surface mounted luminaires • Светильники для встраивания
3. Oprawy clean • Clean luminaires • Светильники для чистых помещений
4. Oprawy przemysłowe i sportowe • Industrial and sports facilities luminaires • Светильники для промышленных и спортивных объектов
5. **Oprawy zewnętrzne • Outdoor luminaires • Светильники наружного освещения**
6. Profile LED • LED Profile • Профиля LED



5

Освещение наружное • Outdoor luminaires • Светильники наружного освещения



FASAD ODL 04

- wysoki poziom ochrony przed wnikaniem pyłu i wody
- ring zewnętrzny wykonany z wysokiej jakości stali nierdzewnej INOX odpornej na warunki atmosferyczne
- wąski strumień światła 100
- high level of protection against penetration of dust and water
- outer ring made of high quality INOX stainless steel highly weather proof
- narrow light flux 100
- Высокий уровень защиты от загрязнений и воды
- Наружное кольцо изготовлено из высококачественной нержавеющей стали INOX, устойчивой к атмосферным воздействиям.
- Узкий луч света 100



FASAD ODL 05

- wysoki poziom ochrony przed wnikaniem pyłu i wody
- regulacja położenia źródła światła i odbłyśnika
- wąski strumień światła 80
- high level of protection against penetration of dust and water
- tilting mechanism for optic units
- narrow light flux 80
- Высокий уровень защиты от загрязнения и воды
- Регулировка источника света и отражателя
- Узкий луч света 80

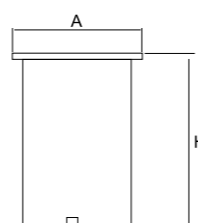


FASAD ODL 04



IP
67
IK
10

Wymiary / Dimensions / Размеры



Wariant	A (mm)	H (mm)
FODL04	220	307

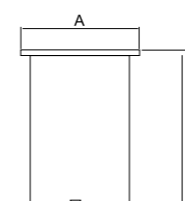
Wariant	Moc	Typ	Wysokość	Wysokość
FASAD ODL 04				
FODL04 35	1x35W	HIT	G12	3,80
FODL04 70	1x70W	HIT	G12	4,20
FODL04 30 LED	30W	LED	---	3,50

FASAD ODL 05



IP
67
IK
10

Wymiary / Dimensions / Размеры



Wariant	A (mm)	H (mm)
FODL05	270	360

Wariant	Moc	Typ	Wysokość	Wysokość
FASAD ODL 05				
FODL05 35	1x35W	HIT	G12	3,80
FODL05 70	1x70W	HIT	G12	4,20
FODL05 150	1x150W	HIT	G12	4,20
FODL05 30 LED	30W	LED	---	4,20



FASAD ODL 05 ASY

- wysoki poziom ochrony przed wnikaniem pyłu i wody
 - asymetryczny rozsył światła
 - szybki i łatwy montaż oprawy
- high level of protection against penetration of dust and water
 - quick and simple installation
 - asymmetrical light distribution
- Высокий уровень защиты от загрязнения и воды
 - Асимметричное распределение света
 - Простая и быстрая установка светильника

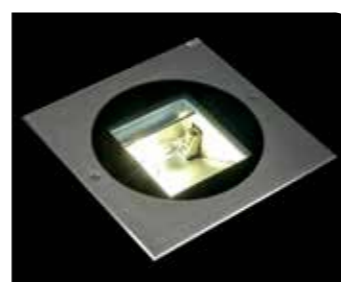


FASAD ODL MICRO LED

- wysoki poziom ochrony przed wnikaniem pyłu i wody
 - korpus oprawy odporny na czynniki atmosferyczne
 - łatwy montaż oprawy
- high level of protection against penetration of dust and water
 - weather proof housing
 - quick and simple installation
- Высокий уровень защиты от загрязнения и воды
 - корпус устойчив к атмосферным воздействиям
 - простая и быстрая установка светильника



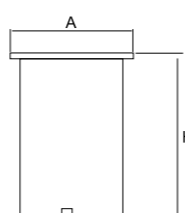
FASAD ODL 05 ASY



FASAD ODL 05 ASY		HIT-DE		RX7s		3,80	
FODL05A 35	1x35W	HIT-DE	RX7s	3,80			
FODL05A 70	1x70W	HIT-DE	RX7s	4,20			
FODL05A 150	1x150W	HIT-DE	RX7s-243,50				

IP 67
IK 10

Wymiary / Dimensions / Размеры



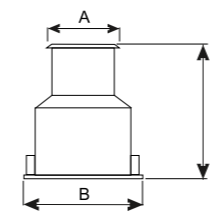
FODL05A		A H (mm) (mm)	
		270	360

FASAD ODL MICRO LED



IP 67
IK 10

Wymiary / Dimensions / Размеры



FODLML3W		A B H (mm) (mm) (mm)	
		56	100 100

FASAD ODL MICRO LED		3x1W LED		4,00	
FODLML3W		3x1W	LED	4,00	



BERYL PROOF RECESSED

- wysoki poziom ochrony przed wnikaniem pyłu i wody
 - łatwy i szybki montaż oprawy
 - wysoka jakość wykonania oprawy
- high level of protection against penetration of dust and water
 - quick and simple installation
 - high technical quality
- Высокий уровень защиты от загрязнений и воды
 - Простая и быстрая установка светильника
 - Высокое качество



BERYL PROOF SURFACE

- wysoki poziom ochrony przed wnikaniem pyłu i wody
 - wytrzymała konstrukcja oprawy
 - wysoka jakość wykonania oprawy
- high level of protection against penetration of dust and water
 - resistant/durable luminaire structure
 - high technical quality
- Высокий уровень защиты от загрязнений и воды
 - Прочный корпус
 - Высокое качество

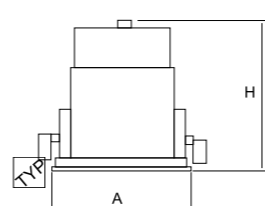


BERYL PROOF RECESSED



BERYL PROOF RECESSED					
BPR 35W	35W	HIT	G12	3,80	■
BPR 70W	70W	HIT	G12	4,20	■
BPR 150W	150W	HIT	G12	4,80	■
BPR 30W LED	30W	LED	---	3,50	■

Wymiary / Dimensions / Размеры



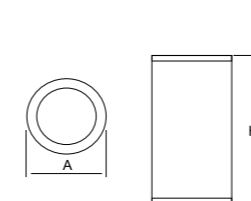
Wymiary / Dimensions / Размеры		
	A	H
	(mm)	(mm)
BPR	220	245

BERYL PROOF SURFACE



BERYL PROOF SURFACE					
BPS 35W	35W	HIT	G12	4,80	■
BPS 70W	70W	HIT	G12	5,20	■
BPS 150W	150W	HIT	G12	6,80	■
BPS LED	30W	LED	---	5,50	■

Wymiary / Dimensions / Размеры



Wymiary / Dimensions / Размеры		
	A	H
	(mm)	(mm)
BPS	200	368



ROLLER

- żywotność oprawy do 50 tys./h
- aluminiowa konstrukcja oprawy odporna na niekorzystne warunki atmosferyczne
- łatwy montaż i serwis
- fitting durability of up to 50 thousand hours
- aluminum structure of the fitting which is resistant to bad weather conditions
- easy assembly and servicing
- Долгий срок эксплуатации до 50 тыс. / час
- Алюминиевая рамная конструкция устойчивая к неблагоприятным атмосферным условиям
- Простота установки и обслуживания



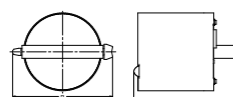
ROLLER



LED - 800lm	14,5W	LED 827	0,5	—
RLED1-4WV	14,5W	LED 840	0,5	—
RLED1-4WN	14,5W	LED 840	0,5	—

IP 65

Wymiary / Dimensions / Размеры



A	B
(mm)	(mm)
110	135

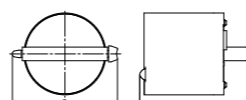
ROLLER LED 2



LED - 1400lm	20W	LED	0,9	—
RLED20WH	20W	LED	0,9	—

IP 65

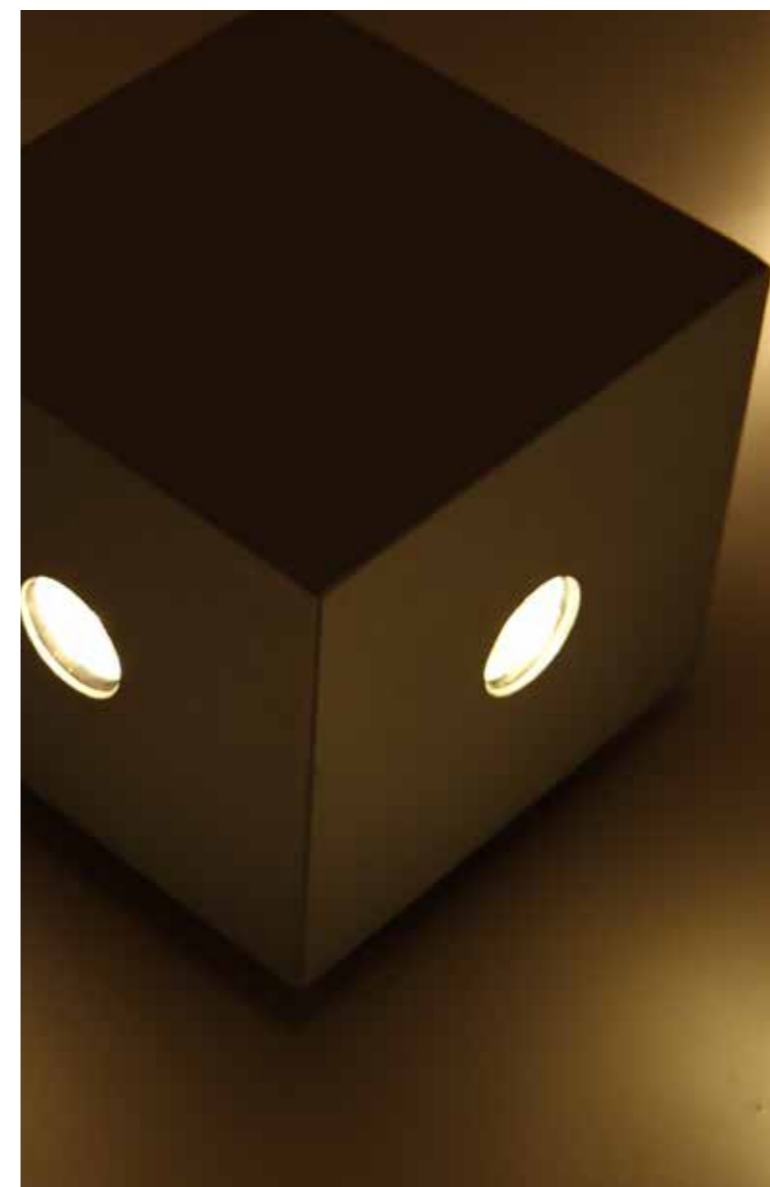
Wymiary / Dimensions / Размеры



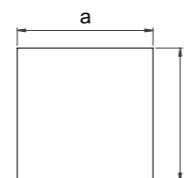
A	B
(mm)	(mm)
159	154

KUBIK

- bardzo niskie zużycie energii
- odporność na warunki atmosferyczne
- możliwość tworzenia efektów świetlnych
- wysoki stopień ochrony IP65
- very low consumption of energy
- resistance to bad weather conditions
- possibility to create lighting effects
- high protection level: IP65
- Очень низкое энергопотребление
- Устойчивость к атмосферным воздействиям
- Возможность создания световых эффектов
- Высокая степень защиты IP65



Wymiary / Dimensions / Размеры



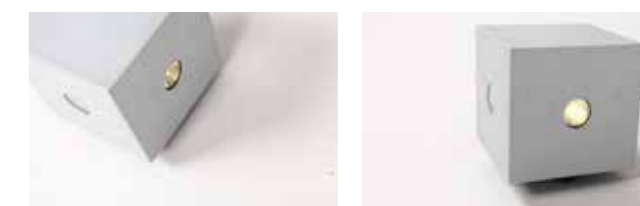
a	b
(mm)	(mm)
100	100

KUBIK

IP 65



KUB LED 1XP C1	1x1,7W	LED	0,90	—
KUB LED 1XP A2	1x1,7W	LED	0,90	—
KUB LED 2XP C1	2x1,7W	LED	0,90	—
KUB LED 2XP A2	2x1,7W	LED	0,90	—
KUB LED 3XP C1	3x1,7W	LED	0,90	—
KUB LED 3XP A2	3x1,7W	LED	0,90	—
KUB LED 4XP C1	4x1,7W	LED	0,90	—
KUB LED 4XP A2	4x1,7W	LED	0,90	—
Dostępne kąty rozsyłu: 5°x21°, 10°x21°, 6°, 11°, 12°, 18°...				
KUB LED 1ACR C1	1x4W	LED	0,90	—
KUB LED 1ACR A2	1x4W	LED	0,90	—
KUB LED 2ACR C1	2x4W	LED	0,90	—
KUB LED 2ACR A2	2x4W	LED	0,90	—
KUB LED 3ACR C1	3x4W	LED	0,90	—
KUB LED 3ACR A2	3x4W	LED	0,90	—
KUB LED 4ACR C1	4x4W	LED	0,90	—
KUB LED 4ACR A2	4x4W	LED	0,90	—
Dostępne kąty rozsyłu: 15°, 20°, 30°				



FASAD WALL

- wysoki poziom ochrony przed wnikaniem pyłu i wody
 - możliwość regulacji kierunku światła
 - zastosowanie wysokowydajnych źródeł LED
- high level of protection against penetration of dust and water
 - possibility of light direction adjustment
 - high efficient LED sources applied
- Высокий уровень защиты от загрязнения и воды
 - Использование высокоэффективных светодиодных источников
 - Светильник предназначен для освещения стен, архитектурных объектов



FASAD FLOOR

- wysoki poziom ochrony przed wnikaniem pyłu i wody
 - wysoki poziom odporności statycznej
 - szeroka gama dostępnych mocy i rozsyłów światła
- high level of protection against penetration of dust and water
 - high level of static resistance
 - wide spectrum of available wattage and light distribution
- Высокий уровень защиты от загрязнений и воды
 - Высокий уровень статического сопротивления
 - Широкий спектр доступных мощностей и распределения света

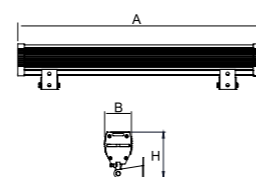


FASAD WALL



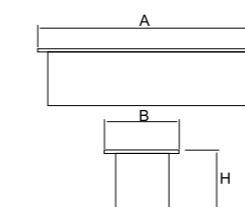
Typ	PWW	LED	2200	4,00
FASAD WALL LED				
FWL18W	18W	LED	2200	4,00
FWL18W NARROW	18W	LED	2200	4,00
FWL36W	36W	LED	2x2200	7,50
FWL36W NARROW	36W	LED	2x2200	7,50
FWL36W MEDIUM	36W	LED	2x2200	7,50

Wymiary / Dimensions / Размеры



Typ	A	B	H
	(mm)	(mm)	(mm)
FWL 18W	619	62	114
FWL 36W	1180	62	114

Wymiary / Dimensions / Размеры



Typ	A	B	H
	(mm)	(mm)	(mm)
TS			
FL14/24W	643	120	127
FL21/39W	943	120	127
FL23/28/50/54W	1243	120	127
FL32/35/45/73/80W	1543	120	127
LED			
FL 18W	633	120	127
FL 36W	1198	120	127
FL 54W	1763	120	127

FASAD FLOOR



Typ	PWW	LED	2200	5,00
FASAD FLOOR TS				
FL14/24W	14/24W	TS	CS	3,80
FL21/39W	21/39W	TS	CS	3,80
FL23/28/50/54W	23/28/50/54W	TS	CS	3,80
FL32/35/45/49/73/80W	32/35/45/49/73/80W	TS	CS	3,80

Typ	PWW	LED	2200	5,00
FASAD FLOOR LED				
FL18W	18W	LED	2200	5,00
FL18W NARROW	18W	LED	2200	5,00
FL36W	36W	LED	2x2200	8,50
FL36W NARROW	36W	LED	2x2200	8,50
FL54W	54W	LED	3x2200	11,50
FL54W NARROW	54W	LED	3x2200	11,50
FL54W MEDIUM	54W	LED	3x2200	11,50





STREETPARK



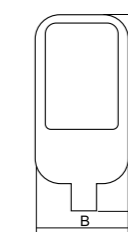
STREETPARK

- nowoczesny wygląd oprawy
 - rozsył światła syetryczny i asymetryczny
 - szeroki zakres zastosowań
- modern design
 - symmetrical and asymmetrical light distribution
 - wide range of use
- Современный дизайн
 - Асимметричное и симметричное распределение света
 - Широкий спектр применения

STREETPARK

Wymiary / Dimensions / Размеры

IP 67



A B
(mm) (mm)

SP 550 250



	P/W	Light Bulb	Φ (mm)	kg	Light Distribution
ASY					
SP 3ASY	105W	3xLED	10455	4,00	Asymmetrical
SP 2ASY	113W	2xLED	9320	3,70	Symmetrical
SP 2ASY	70W	2xLED	3485	3,70	Symmetrical
SP 1ASY	57W	1xLED	4660	3,40	Symmetrical
SYM					
SP 3SY	105W	3xLED	10455	4,00	Symmetrical
SP 2SY	113W	2xLED	9320	3,70	Symmetrical
SP 2SY	70W	2xLED	3485	3,70	Symmetrical
SP 1SY	57W	1xLED	4660	3,40	Symmetrical

Φ (mm) - znamionowy strumień zainstalowanych ledów z CRI>70 5000K



PAREO

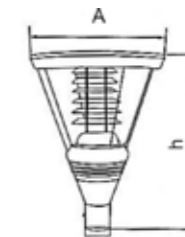
PAREO

- wysoka sprawność $\eta=80\%$
- duże moce do 200W
- szeroka gama soczewek i kątów rozsyłu
- modern design
- high durability
- high level of protection against penetration of dust and water
- Современный дизайн
- Высокая прочность
- Высокая устойчивость к атмосферным и механическим воздействиям



PAREO

Wymiary / Dimensions / Размеры



	A	B
	(mm) (mm)	
PEO	430	630

IP
54
IK
09



PAREO					
PEO 150 E27	1x150W max TC-DSE	E27	5,00		
PEO 70 E27 HIT	1x70W HI-T	E27	5,70		

UPDOOR

UPDOOR

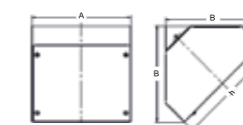
- oprawa odporna na warunki atmosferyczne
- wysoki poziom ochrony przed wnikaniem pyłu i wody
- łatwy i szybki montaż oprawy

- weather proof
- high level of protection against penetration of dust and water
- quick and simple installation

- Устойчивый к атмосферным воздействиям
- Высокая степень защиты от пыли и воды
- Простая и быстрая установка светильников

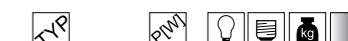


Wymiary / Dimensions / Размеры



TYP	A (mm)	B (mm)	H (mm)
UD	242	233	266

IP
65
IK
10



SH Mat	TC-L	ZG11	2,00
UD 218 SHM	2x18W	TC-L	ZG11 2,00
UD 218 SH	2x18W	TC-L	ZG11 2,00

6

Profile LED • LED Profile • Профиля LED

1. Oprawy do wbudowania • Recessed luminaires • Накладные светильники
2. Oprawy nastropowe • Surface mounted luminaires • Светильники для встраивания
3. Oprawy clean • Clean luminaires • Светильники для чистых помещений
4. Oprawy przemysłowe i sportowe • Industrial and sports facilities luminaires • Светильники для промышленных и спортивных объектов
5. Oprawy zewnętrzne • Outdoor luminaires • Светильники наружного освещения
6. Profile LED • LED Profile • Профиля LED



LAMPAS GK1

Oprawa do oświetlenia typu LED na paskach miękkich lub twardej do 10,8 mm szerokości. Korpus wykonany z profilu aluminium. Oprawa jest przeznaczona do zastosowań wewnętrznych: do umieszczania w kanałach (w płytach meblowych o małych przekrojach, płytach kartonowo-gipsowych, płaszczyznach ścian) jak i zewnętrznych (możliwość uzyskania wodoodporności IP65). Małe rozmiary pozwalają na ukrycie oprawy w ściankach mebli o bardzo małych przekrojach, specjalny kołnier pozwala na ukrycie nieestetycznych krawędzi kanału.

LED luminaire with flexible or hard strips up to 10,8 mm. Body made of aluminium profile. Luminaire designed for indoor: grooves (profile can fit slim design and thin furniture pieces, wall surfaces, drywalls) and outdoor (possibility to achieve IP65). Small dimensions enable fitting the profile in slim design and thin furniture pieces, special collar enables unaesthetic grooves to be covered.

Светильник светодиодный тип LED на мягких или жестких до 10,8 мм полосках. Корпус выполнен из алюминиевого профиля. Светильник предназначен для использования в помещениях: (внутри) размещение в каналах (в мебели, в картонно-гипсовых плитах) и внешне (возможность получения водонепроницаемости IP65). Благодаря малому размеру, светильник можно разместить в мебельных стенках, специальный воротник позволяет скрыть неприглядные края.



LAMPAS N1

Oprawa do oświetlenia typu LED na paskach miękkich lub twardej do 10,8 mm. Korpus wykonany z profilu aluminium, mocowanie do ściany lub sufitu za pomocą uchwyty, który umożliwia nastawianie oprawy w dowolnym kierunku. Oprawa jest przeznaczona zarówno do zastosowań wewnętrznych: architektura wnętrz, meblarstwo (małe przekroje płyt, zabudowy, kuchnie, meble), schody, wystawiennictwo (ekspozycje), scenografia, reklama, hotele, oświetlenie stanowisk pracy (trudno dostępne - zacienione miejsca) jak i zewnętrznych (możliwość uzyskania poziomu szczelności IP65).

LED luminaire with flexible or hard strips up to 10,8 mm. Body made of aluminium profile, that can be mounted on wall or ceiling in different directions thanks to a specific holder. Luminaire is designed for indoor: interior design, furniture (kitchen cabinets, closets, thin furniture elements), stairs, exhibitors, scenography, advertisement, hotels, work spaces (shaded, hardly accessible spots) and outdoor (possibility to achieve IP65).

Светильник светодиодный тип LED на мягких или жестких до 10,8 мм полосках. Корпус выполнен из алюминиевого профиля, крепление производится на стене или потолке с помощью разъемов, регулировка возможна в любом направлении. Светильник предназначен для использования внутри: дизайн интерьеров, мебелировка (кухонная мебель, застройка, узкие стенки), ступеньки, витрины (экспозиция), сцена, реклама, гостиница, освещение рабочего места (трудно доступные - темные места) и снаружи (возможность получения водонепроницаемости IP65).



AKCESORIA

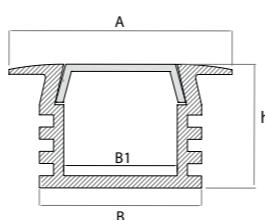


LAMPAS GK1



Typ	IP	W	L	W	V	h
LPK11	IP20	4,8W	60 LED/m	WW	12V	1m
LPK11	IP20	4,8W	60 LED/m	CW	12V	1m
LPK11	IP20	4,8W	60 LED/m	R	12V	1m
LPK11	IP20	4,8W	60 LED/m	S	12V	1m
LPK11	IP20	4,8W	60 LED/m	G	12V	1m
LPK11	IP20	7,7W	96 LED/m	WW	12V	1m
LPK11	IP20	7,7W	96 LED/m	CW	12V	1m
LPK11	IP20	14,4W	60 LED/m	WW	12V	1m
LPK11	IP20	14,4W	60 LED/m	RGB	12V	1m
LPK11	IP65	4,8W	60 LED/m	WW	12V	1m
LPK11	IP65	4,8W	60 LED/m	CW	12V	1m
LPK11	IP65	4,8W	60 LED/m	NW	24V	1m
LPK12	IP20	9,6W	60 LED/m	WW	12V	2m
LPK12	IP20	9,6W	60 LED/m	CW	12V	2m
LPK12	IP20	9,6W	60 LED/m	R	12V	2m
LPK12	IP20	9,6W	60 LED/m	S	12V	2m
LPK12	IP20	9,6W	60 LED/m	G	12V	2m
LPK12	IP20	15,4W	96 LED/m	WW	12V	2m
LPK12	IP20	15,4W	96 LED/m	CW	12V	2m
LPK12	IP20	28,8W	60 LED/m	WW	12V	2m
LPK12	IP20	28,8W	60 LED/m	RGB	12V	2m
LPK12	IP65	9,6W	60 LED/m	WW	12V	2m
LPK12	IP65	9,6W	60 LED/m	CW	12V	2m
LPK12	IP65	9,6W	60 LED/m	NW	24V	2m

Wymiary / Dimensions / Размеры



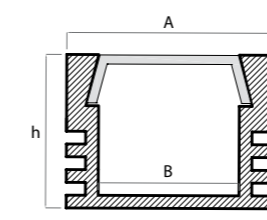
Typ	A	B	B1	h
	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)
LPK1	22	16	11,2	12

LAMPAS N1



Typ	IP	W	L	W	V	h
LPN1	IP20	4,8W	60 LED/m	WW	12V	1m
LPN1	IP20	4,8W	60 LED/m	CW	12V	1m
LPN1	IP20	4,8W	60 LED/m	R	12V	1m
LPN1	IP20	4,8W	60 LED/m	S	12V	1m
LPN1	IP20	4,8W	60 LED/m	G	12V	1m
LPN1	IP20	7,7W	96 LED/m	WW	12V	1m
LPN1	IP20	7,7W	96 LED/m	CW	12V	1m
LPN1	IP20	14,4W	60 LED/m	WW	12V	1m
LPN1	IP20	14,4W	60 LED/m	RGB	12V	1m
LPN1	IP65	4,8W	60 LED/m	WW	12V	1m
LPN1	IP65	4,8W	60 LED/m	CW	12V	1m
LPN1	IP65	4,8W	60 LED/m	NW	24V	1m
LPN2	IP20	9,6W	60 LED/m	WW	12V	2m
LPN2	IP20	9,6W	60 LED/m	CW	12V	2m
LPN2	IP20	9,6W	60 LED/m	R	12V	2m
LPN2	IP20	9,6W	60 LED/m	S	12V	2m
LPN2	IP20	9,6W	60 LED/m	G	12V	2m
LPN2	IP20	15,4W	96 LED/m	WW	12V	2m
LPN2	IP20	15,4W	96 LED/m	CW	12V	2m
LPN2	IP20	28,8W	60 LED/m	WW	12V	2m
LPN2	IP20	28,8W	60 LED/m	RGB	12V	2m
LPN2	IP65	9,6W	60 LED/m	WW	12V	2m
LPN2	IP65	9,6W	60 LED/m	CW	12V	2m
LPN2	IP65	9,6W	60 LED/m	NW	24V	2m

Wymiary / Dimensions / Размеры



Typ	A	B	h
	(mm)	(mm)	(mm)
LPN1	16	11,2	12

AKCESORIA



LAMPAS O

Oprawa do oświetlenia typu LED na paskach miękkich lub twardych do 10,8 mm. Korpus wykonany z profilu aluminium, mocowanie do ściany lub sufitu za pomocą uchwyty, który umożliwia nastawianie oprawy w dowolnym kierunku. Oprawa jest przeznaczona zarówno do zastosowań wewnętrznych: architektura wnętrz, scenografia, reklama, oświetlenie stanowisk pracy (trudno dostępne, zacienione miejsca) jak i zewnętrznych (możliwość uzyskania wodoszczelności IP65). Wykorzystywana również do budowy opraw wolnostojących, do zastosowania w oprawach niezabudowanych.

LED luminaire with flexible or hard strips up to 10,8 mm. Body made of aluminium profile, that can be mounted on wall or ceiling in different directions thanks to a specific holder. Luminaire is designed for indoor: interior design, scenography, advertisement, work spaces (shaded, hardly accesibles spots) and outdoor (possibility to achieve IP65). Luminaire used also to build free standing lighting fixtures, to be mounted as an individual element to surfaces.

Светильник светодиодный тип LED на мягких или жестких до 10,8 мм полосках. Корпус выполнен из алюминиевого профиля, крепление производится на стене или на потолке с помощью разъемов, регулировка возможна в любом направлении. Светильник предназначен для использования внутри: дизайн интерьеров, сцена, реклама, освещение рабочего места (трудно доступные - темные места) и снаружи (возможность получения водонепроницаемости IP65). Также используется при сборке вертикальных светильников.



LAMPAS V

Oprawa do oświetlenia typu LED na paskach miękkich lub twardych do 10,8 mm. Korpus wykonany z profilu aluminium, mocowanie do ściany lub sufitu za pomocą uchwyty, który umożliwia nastawianie oprawy w dowolnym kierunku. Oprawa jest przeznaczona zarówno do zastosowań wewnętrznych: architektura wnętrz, scenografia, reklama, oświetlenie stanowisk pracy (trudno dostępne, zacienione miejsca) jak i zewnętrznych (możliwość uzyskania wodoszczelności IP65).

LED luminaire with flexible or hard strips up to 10,8 mm. Body made of aluminium profile, that can be mounted on wall or ceiling in different directions thanks to a specific holder. Luminaire is designed for indoor: interior design, scenography, advertisement, work spaces (shaded, hardly accesibles spots) and outdoor (possibility to achieve IP65).

Светильник светодиодный тип LED на мягких или жестких до 10,8 мм полосках. Корпус выполнен из алюминиевого профиля, крепление производится на стене или на потолке с помощью разъемов, регулировка возможна в любом направлении. Светильник предназначен для использования внутри: дизайн интерьеров, сцена, реклама, освещение рабочего места (трудно доступные - темные места) и снаружи (возможность получения водонепроницаемости IP65).



AKCESORIA

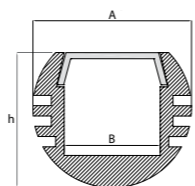


LAMPAS O



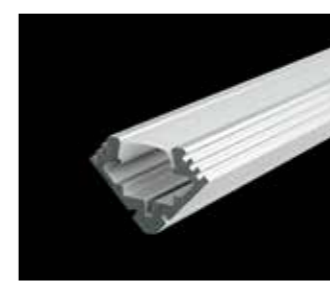
Typ	PWV	Light	Color	IP	Power	Length	Mounting
LPO1 IP20	4,8W	60 LED/m	WW	12V	1m	■	■
LPO1 IP20	4,8W	60 LED/m	CW	12V	1m	■	■
LPO1 IP20	4,8W	60 LED/m	R	12V	1m	■	■
LPO1 IP20	4,8W	60 LED/m	S	12V	1m	■	■
LPO1 IP20	4,8W	60 LED/m	G	12V	1m	■	■
LPO1 IP20	2,7W	96 LED/m	WW	12V	1m	■	■
LPO1 IP20	7,2W	96 LED/m	CW	12V	1m	■	■
LPO1 IP20	14,4W	60 LED/m	WW	12V	1m	■	■
LPO1 IP20	14,4W	60 LED/m	RGB	12V	1m	■	■
LPO1 IP65	4,8W	60 LED/m	WW	12V	1m	■	■
LPO1 IP65	4,8W	60 LED/m	CW	12V	1m	■	■
LPO1 IP65	4,8W	60 LED/m	NW	24V	1m	■	■
LPO2 IP20	9,6W	60 LED/m	WW	12V	2m	■	■
LPO2 IP20	9,6W	60 LED/m	CW	12V	2m	■	■
LPO2 IP20	9,6W	60 LED/m	R	12V	2m	■	■
LPO2 IP20	9,6W	60 LED/m	S	12V	2m	■	■
LPO2 IP20	9,6W	60 LED/m	G	12V	2m	■	■
LPO2 IP20	15,4W	96 LED/m	WW	12V	2m	■	■
LPO2 IP20	15,4W	96 LED/m	CW	12V	2m	■	■
LPO2 IP20	28,8W	60 LED/m	WW	12V	2m	■	■
LPO2 IP20	28,8W	60 LED/m	RGB	12V	2m	■	■
LPO2 IP65	9,6W	60 LED/m	WW	12V	2m	■	■
LPO2 IP65	9,6W	60 LED/m	CW	12V	2m	■	■
LPO2 IP65	9,6W	60 LED/m	NW	24V	2m	■	■

Wymiary / Dimensions / Размеры



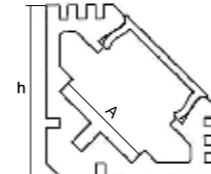
Typ	A	B	h
	(mm)	(mm)	(mm)
LPO	18,5	11,2	15,8

LAMPAS V



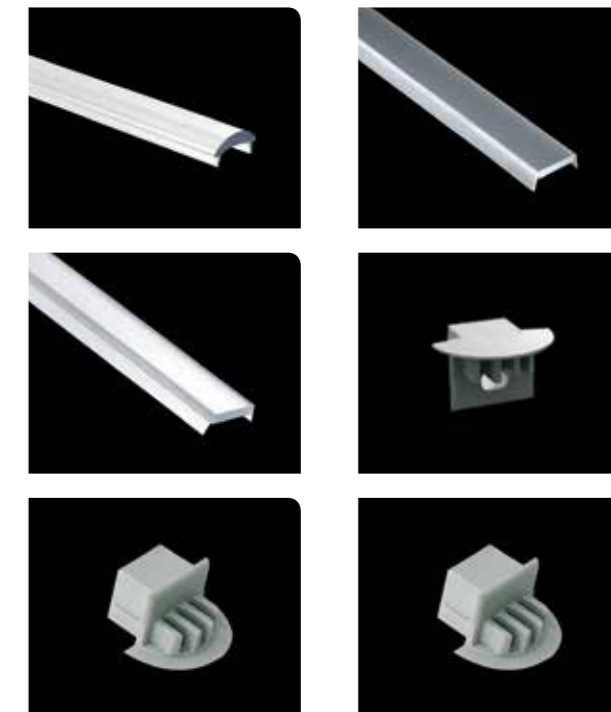
Typ	PWV	Light	Color	IP	Power	Length	Mounting
LPV1 IP20	4,8W	60 LED/m	WW	12V	1m	■	■
LPV1 IP20	4,8W	60 LED/m	CW	12V	1m	■	■
LPV1 IP20	4,8W	60 LED/m	R	12V	1m	■	■
LPV1 IP20	4,8W	60 LED/m	S	12V	1m	■	■
LPV1 IP20	4,8W	60 LED/m	G	12V	1m	■	■
LPV1 IP20	2,7W	96 LED/m	WW	12V	1m	■	■
LPV1 IP20	7,2W	96 LED/m	CW	12V	1m	■	■
LPV1 IP20	14,4W	60 LED/m	WW	12V	1m	■	■
LPV1 IP20	14,4W	60 LED/m	RGB	12V	1m	■	■
LPV1 IP65	4,8W	60 LED/m	WW	12V	1m	■	■
LPV1 IP65	4,8W	60 LED/m	CW	12V	1m	■	■
LPV1 IP65	4,8W	60 LED/m	NW	24V	1m	■	■
LPV2 IP20	9,6W	60 LED/m	WW	12V	2m	■	■
LPV2 IP20	9,6W	60 LED/m	CW	12V	2m	■	■
LPV2 IP20	9,6W	60 LED/m	R	12V	2m	■	■
LPV2 IP20	9,6W	60 LED/m	S	12V	2m	■	■
LPV2 IP20	9,6W	60 LED/m	G	12V	2m	■	■
LPV2 IP20	15,4W	96 LED/m	WW	12V	2m	■	■
LPV2 IP20	15,4W	96 LED/m	CW	12V	2m	■	■
LPV2 IP20	28,8W	60 LED/m	WW	12V	2m	■	■
LPV2 IP20	28,8W	60 LED/m	RGB	12V	2m	■	■
LPV2 IP65	9,6W	60 LED/m	WW	12V	2m	■	■
LPV2 IP65	9,6W	60 LED/m	CW	12V	2m	■	■
LPV2 IP65	9,6W	60 LED/m	NW	24V	2m	■	■

Wymiary / Dimensions / Размеры



Typ	A	h
	(mm)	(mm)
LPV	11,2	19

AKCESORIA



LAMPAS OUT

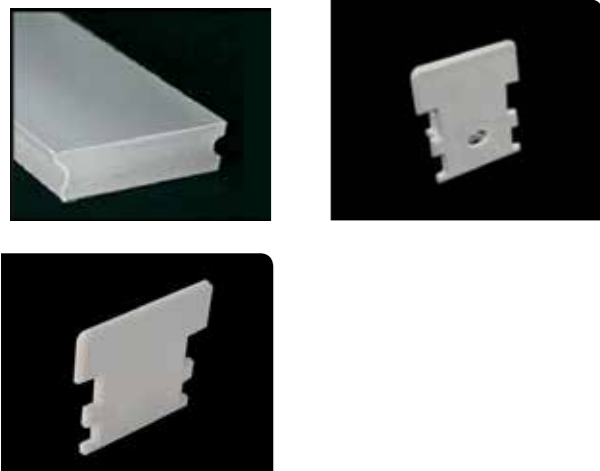
Oprawa do oświetlenia typu LED na paskach miękkich lub twardych do 11,5 mm szerokości. Korpus wykonany z profilu aluminium. Oprawa jest przeznaczona do zastosowań w budownictwie, architekturze krajobrazu, do montażu w płaszczynie podłoża chodników, ciągów komunikacyjnych, ścieżek rowerowych, podjazdów, parkingów. Konstrukcja profilu przy zastosowaniu w powierzchniach przeznaczonych dla pojazdów przewiduje standardowe obciążenia i czynności konserwacyjno - użytkowe.

LED luminaire with flexible or hard strips up to 11,5 mm. Body made of aluminium profile. Luminaire designed for lighting and illuminating certain areas (different types of pavements, sidewalk surfaces, communication routes, bike lanes, driveways, parking lots). Profile construction makes it durable and sturdy, resistant to standard loads.

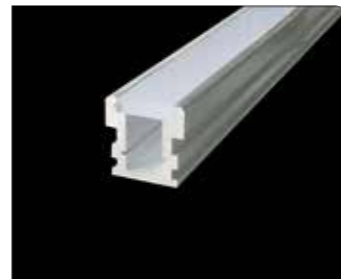
Светильник светодиодный тип LED на мягких или жестких до 11,5 мм полосках. Корпус выполнен из алюминиевого профиля. Светильник предназначен для использования в строительстве, озеленении, для установки на тротуарах, на велосипедных дорожках, подъездных путях, автостоянках. В конструкции профиля предусмотрено стандартную нагрузку и техническое обслуживание при применении на поверхностях предназначенных для транспортных средств.



AKCESORIA

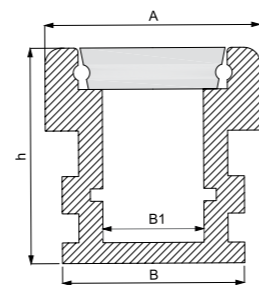


LAMPAS OUT



Typ	IP	Watt	LED	Color	Beam	Temp	Length
LPO11	IP20	4,8W	60 LED/m	WW	12V	1m	=====
LPO11	IP20	4,8W	60 LED/m	CW	12V	1m	=====
LPO11	IP20	4,8W	60 LED/m	R	12V	1m	=====
LPO11	IP20	4,8W	60 LED/m	B	12V	1m	=====
LPO11	IP20	4,8W	60 LED/m	G	12V	1m	=====
LPO11	IP20	7,7W	96 LED/m	WW	12V	1m	=====
LPO11	IP20	7,7W	96 LED/m	CW	12V	1m	=====
LPO11	IP20	14,4W	60 LED/m	WW	12V	1m	=====
LPO11	IP20	14,4W	60 LED/m	RGB	12V	1m	=====
LPO11	IP65	4,8W	60 LED/m	WW	12V	1m	=====
LPO11	IP65	4,8W	60 LED/m	CW	12V	1m	=====
LPO11	IP65	4,8W	60 LED/m	NW	24V	1m	=====
LPO12	IP20	9,6W	60 LED/m	WW	12V	2m	=====
LPO12	IP20	9,6W	60 LED/m	CW	12V	2m	=====
LPO12	IP20	9,6W	60 LED/m	R	12V	2m	=====
LPO12	IP20	9,6W	60 LED/m	B	12V	2m	=====
LPO12	IP20	9,6W	60 LED/m	G	12V	2m	=====
LPO12	IP20	15,4W	96 LED/m	WW	12V	2m	=====
LPO12	IP20	15,4W	96 LED/m	CW	12V	2m	=====
LPO12	IP20	28,8W	60 LED/m	WW	12V	2m	=====
LPO12	IP20	28,8W	60 LED/m	RGB	12V	2m	=====
LPO12	IP65	9,6W	60 LED/m	WW	12V	2m	=====
LPO12	IP65	9,6W	60 LED/m	CW	12V	2m	=====
LPO12	IP65	9,6W	60 LED/m	NW	24V	2m	=====

Wymiary / Dimensions / Размеры



Typ	A	B	B1	h
(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)
LPO1	26	22,2	12	26



**Siedziba Zarządu/Biuro Handlowe:**

Macierzysz k/Warszawy
ul. Sochaczewska 110, 05-850 Ożarów Mazowiecki
sekretariat@luxiona.com
marketing.poland@luxiona.com
www.luxiona.pl www.luxiona.com
Luxiona Poland S.A.
27-580 Sadowie, Jacentów 167
sekretariat.jacentow@luxiona.com

Departament Exportu:

FR, ES, IT,
0048 604 442 101
export@luxiona.com

FI, LT, EE, LV, BY
0037 650 22 522
export@luxiona.com

DE, AT, CH,
0048 602 137 973
export@luxiona.com

RU, DE,
0048 668 864 023
export@luxiona.com

BE, DK, NL, NO, SE,
0048 600 967 210
export@luxiona.com

GB, IE,
0048 600 987 439
export@luxiona.com

RO, HU, CZ, SK, UA, HR, SI,
BG, H, BiH, SRB, MK, AL, MD,
KZ, ISR
0048 604 418 808
export@luxiona.com

Departament Sprzedaży Krajowej:

Dział Obsługi Klienta
0048 22 721 72 60 / 61 / 62 / 63
0048 15 869 24 02
dokk@luxiona.com