

BAS LIGHTING

Wiodącą działalnością firmy **Baslighting Sp. z o.o.** jest produkcja opraw oświetleniowych. Zajmujemy się także kompleksowym przygotowaniem projektów systemów oświetleniowych, tworzeniem wizualizacji 3D, dostawą sprzętu oświetleniowego wraz z nadzorem, rozruchami i koordynacją na budowie. Prowadzimy kompleksową obsługę inwestycji w zakresie kompletacji dostaw opraw oświetlenia podstawowego i ewakuacyjnego, połączoną z uruchomieniem systemów sterowania oświetleniem na obiekcie.

Dzięki wieloletniemu doświadczeniu i bliskiej współpracy z architektami, projektantami, inwestorami i głównymi wykonawcami jesteśmy w stanie zapewnić naszym klientom rozwiązania najlepiej dostosowane do ich potrzeb i oczekiwań, oparte na najnowszych i sprawdzonych technologiach z uwzględnieniem aspektu redukcji zużycia energii elektrycznej. Każdy projekt stanowi dla nas wyzwanie i zgodnie z dewizą firmy podchodzimy do niego indywidualnie i rzetelnie.

W **2018** roku firma Baslighting została laureatem konkursu **"Polskie Perły 2018"** w kategorii Perły Rynku, organizowanego w ramach Strategii Rozwoju Polskich Marek przez Narodowy Instytut Rozwoju Przedsiębiorczości. Zapraszamy do zapoznania się z naszą ofertą oraz do owocnej i wieloletniej współpracy.

“WSZYSTKO JEST ŚWIATŁEM”

Nikola Tesla

OŚWIETLENIE

Dobór odpowiednich opraw oświetleniowych we wnętrzu, w połączeniu z doborem systemu sterowania wpływa nie tylko na wygląd i klimat pomieszczenia, ale także poprawia wydajność pracy i komfort użytkowników, a przede wszystkim pozwala zredukować zużycie energii elektrycznej. Przy oświetleniu zewnętrznym, dobrze zrealizowany projekt iluminacji pozwala zwrócić szczególną uwagę na obiekt, ukazać jego wyjątkowość oraz podkreślić walory architektoniczne, szczególnie obiektów zabytkowych i sakralnych.

OFERTA

Oferta firmy **Baslighting** skierowana jest do architektów, projektantów, inwestorów oraz wykonawców. Jesteśmy producentem opraw oświetleniowych oraz dystrybutorem wielu znanych i prestiżowych marek oświetleniowych krajowych i zagranicznych.

ZAJMUJEMY SIĘ KOMPLEKSOWO:

- opracowaniem koncepcji oświetlenia wnętrz, terenów zewnętrznych i iluminacji,
- doborem opraw oświetlenia podstawowego i ewakuacyjnego,
- doborem systemu sterowania oświetleniem,
- projektowaniem oświetlenia wnętrz i terenów zewnętrznych,
- wizualizacjami 3D,
- przygotowaniem kosztorysu i wyceny oświetlenia,
- kompletowaniem dostaw,
- doradztwem, nadzorem i koordynacją,
- montażem.

KONSTANCIN JEZIORNA **RATUSZ** STRONA 12



WARSZAWA **MUZEUM NIEPODLEGŁOŚCI** STRONA 18



GŁOGÓW **BULWAR NADODRZAŃSKI** STRONA 30



KRAKÓW **MUZEUM LOTNICTWA** STRONA 44



KATOWICE **FACE2FACE** STRONA 52



KATOWICE **DL PIANO** STRONA 56













RUDA ŚLĄSKA **FOOTBALL-ON** STRONA 60










RUDA ŚLĄSKA **PACK-CENTER** STRONA 68







BASPROFIL 75

- | | |
|---|--|
|  BASPROFIL N 77 |  BASPROFIL K 87 |
|  BASPROFIL W 79 |  BASPROFIL Z KWADRA 89 |
|  BASPROFIL Z 81 |  BASPROFIL Z TRIO 91 |
|  BASPROFIL Z DAISY 83 |  BASPROFIL 3F 93 |
|  BASPROFIL Z LENS 85 |  BASPROFIL Z WOOD 95 |

BASAQUOS 97






- | | |
|--|--|
|  BASAQUOS GLASS 99 |  BASAQUOS SATIN 107 |
|  BASAQUOS GLASS T5 101 |  BASAQUOS CLEAR 109 |
|  BASAQUOS POWER 103 |  BASAQUOS OPAL 360 111 |
|  BASAQUOS SMD 105 | |

BASOFFICE 113









- | | |
|---|--|
|  BASPANEL UGR<19 115 |  BASRING 119 |
|  BASPLAFO 117 |  BASDLA 121 |

- | | |
|---|--|
|  BASDLP 123 |  BASDLV N 129 |
|  BASDLQ 125 |  BASD-SPOT N 131 |
|  BASDLA N 127 |  BASSPOT 3F 133 |

BASINDUSTRIAL 135

- | | |
|--|--|
|  BASHERM 137 |  BASHIGH MODULAR 143 |
|  BASHIGH ROUND 139 |  BASHIGH SQUARE 145 |
|  BASHIGH LINE 141 | |

BASOUTDOOR 147

- | | |
|--|--|
|  BASLINER SLIM ING 149 |  BASTUBE UP&DN 163 |
|  BASLINER ING 151 |  BASBOLLARD BULLED 165 |
|  BASLINER WALL 153 |  BASBOLLARD GALLED 167 |
|  BASLIGHTER ING 155 |  BASPOLE UFO 169 |
|  BASROUND ING 157 |  BASPOLE RING 171 |
|  BASINWALL 159 |  BASPOLE FUNNEL 173 |
|  BASWINDOW 360 161 | |

KONSTANCIN JEZIORNA RATUSZ



BASAQUOS OPAL 360

STRONA 111





BASTUBE UP&DN

STRONA 163

WARSZAWA MUZEUM NIEPODLEGŁOŚCI

B A S P R O F I L N

S T R O N A 77

B A S P R O F I L Z

S T R O N A 81



B A S P R O F I L K

S T R O N A 87



BASPANEL UGR < 19

STRONA 115





BASSPOT 3F

STRONA 133



BASPROFIL W

STRONA 79

GŁOGÓW BULWAR NADODRZAŃSKI



BASBOLLARD BULLED

S T R O N A 1 6 5





BASLINER ING

STRONA 151



BASLIGHTERING

STRONA 155



BASPOLE UFO

STRONA 169



BASBOLLARD BULLED

STRONA 165



KRAKÓW MUZEUM LOTNICTWA

BASPLAFO

STRONA 117





N923



Wydobycie
Recovery

BAS PROFIL Z
STRONA 81

KATOWICE FACE2FACE

PROJEKT AUTORSKI





KATOWICE DL PIANO



BASLIGHTERING

STRONA 155



BASBOLLARD GALLED

STRONA 167



RUDA ŚLĄSKA FOOTBALL-ON



BASPROFIL W
STRONA 79







BASHIGH SQUARE

S T R O N A 145

RUDA ŚLĄSKA PACK-CENTER

BASPROFIL W
STRONA 79





BASPROFIL Z TRIO

STRONA 91

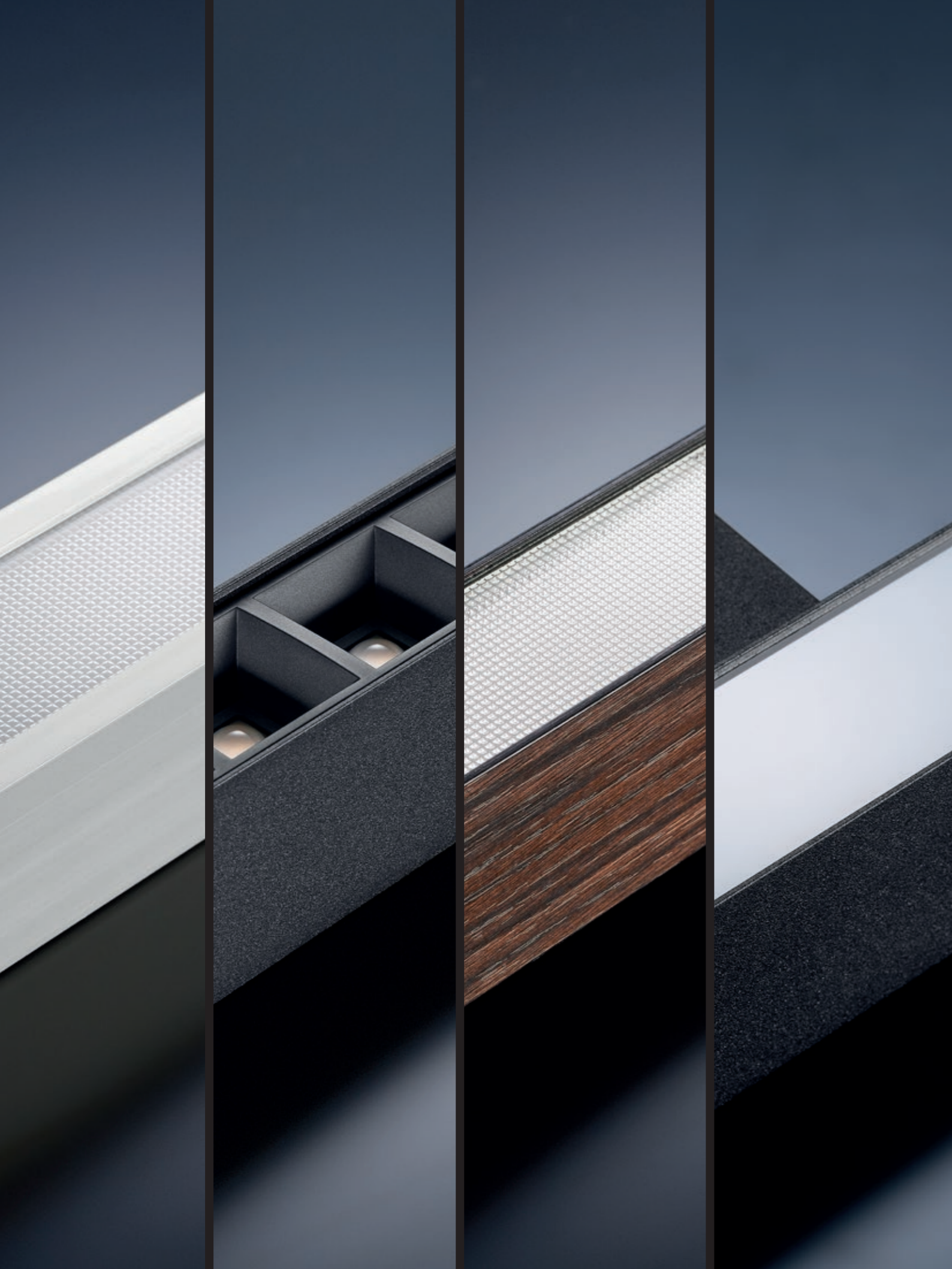




KARTY PRODUKTÓW

BASPROFIL Z

STRONA 81

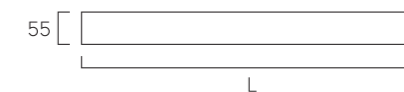
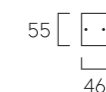


B A S P R O F I L

BAS PROFIL N

ŹRÓDŁO	LED
TEMPERATURA BARWOWA	3000K 4000K
CRI	≥ 80 90
TRWAŁOŚĆ	L80B10 72.000h
MATERIAŁ	obudowa z profilu aluminiowego
OPTYKA	PLX MPRM
MONTAŻ	natynkowy
OPCJE DODATKOWE	ŁĄCZENIE SYSTEMOWE DALI TUNABLE WHITE INNE WYMIARY INNE MOCE
ZASTOSOWANIE	biura, recepcje, sale konferencyjne, ciągi komunikacyjne

WYMIAR L	MOC	STRUMIEŃ
580 mm	12 W	1425 lm
580 mm	17 W	1930 lm
860 mm	18 W	2140 lm
860 mm	26 W	2900 lm
1140 mm	24 W	2850 lm
1140 mm	35 W	3865 lm
1420 mm	30 W	3565 lm
1420 mm	43 W	4830 lm
1700 mm	36 W	4280 lm
1700 mm	52 W	5800 lm
1980 mm	42 W	4990 lm
1980 mm	60 W	6760 lm
2260 mm	48 W	5700 lm
2260 mm	69 W	7730 lm



biały



czarny



szary



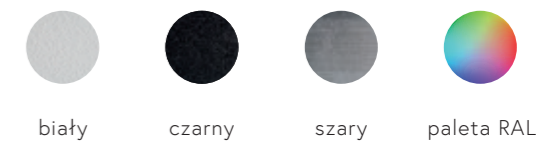
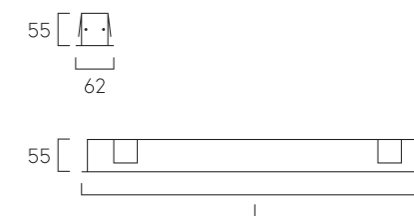
paleta RAL



BAS PROFIL W

ŹRÓDŁO	LED
TEMPERATURA BARWOWA	3000K 4000K
CRI	≥ 80 90
TRWAŁOŚĆ	L80B10 72.000h
MATERIAŁ	obudowa z profilu aluminiowego
OPTYKA	PLX MPRM
MONTAŻ	w suficie g/k lub podwieszanym innego typu
OPCJE DODATKOWE	ŁĄCZENIE SYSTEMOWE DALI TUNABLE WHITE INNE WYMIARY INNE MOCE
ZASTOSOWANIE	biura, recepcje, sale konferencyjne, ciągi komunikacyjne

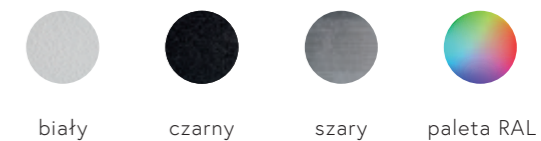
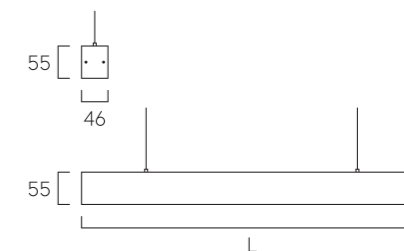
WYMIAR L	MOC	STRUMIEŃ
600 mm	12 W	1425 lm
600 mm	17 W	1930 lm
880 mm	18 W	2140 lm
880 mm	26 W	2900 lm
1160 mm	24 W	2850 lm
1160 mm	35 W	3865 lm
1440 mm	30 W	3565 lm
1440 mm	43 W	4830 lm
1720 mm	36 W	4280 lm
1720 mm	52 W	5800 lm
2000 mm	42 W	4990 lm
2000 mm	60 W	6760 lm
2280 mm	48 W	5700 lm
2280 mm	69 W	7730 lm



BAS PROFIL Z

ŹRÓDŁO	LED
TEMPERATURA BARWOWA	3000K 4000K
CRI	≥ 80 90
TRWAŁOŚĆ	L80B10 72.000h
MATERIAŁ	obudowa z profilu aluminiowego
OPTYKA	PLX MPRM
MONTAŻ	zwieszany
OPCJE DODATKOWE	ŁĄCZENIE SYSTEMOWE DALI TUNABLE WHITE INNE WYMIARY INNE MOCE WERSJA UP&DOWN
ZASTOSOWANIE	biura, recepcje, sale konferencyjne, ciągi komunikacyjne

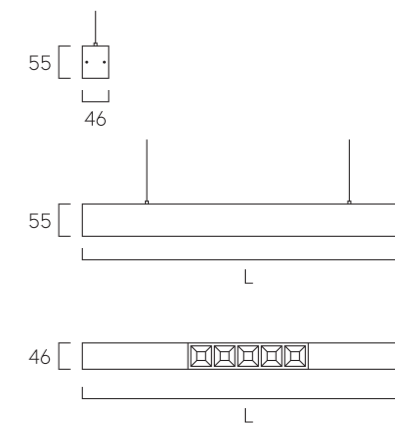
WYMIAR L	MOC	STRUMIEŃ
580 mm	12 W	1425 lm
580 mm	17 W	1930 lm
860 mm	18 W	2140 lm
860 mm	26 W	2900 lm
1140 mm	24 W	2850 lm
1140 mm	35 W	3865 lm
1420 mm	30 W	3565 lm
1420 mm	43 W	4830 lm
1700 mm	36 W	4280 lm
1700 mm	52 W	5800 lm
1980 mm	42 W	4990 lm
1980 mm	60 W	6760 lm
2260 mm	48 W	5700 lm
2260 mm	69 W	7730 lm



BAS PROFIL Z DAISY

ŹRÓDŁO	LED
TEMPERATURA BARWOWA	3000K 4000K
CRI	≥ 80 90
TRWAŁOŚĆ	L80B10 72.000h
MATERIAŁ	obudowa z profilu aluminiowego
OPTYKA	SOCZEWKA UGR<19
MONTAŻ	zwieszany
OPCJE DODATKOWE	ŁĄCZENIE SYSTEMOWE PLX/MPRM DALI TUNABLE WHITE INNE WYMIARY INNE MOCE
ZASTOSOWANIE	biura, recepcje, sale konferencyjne

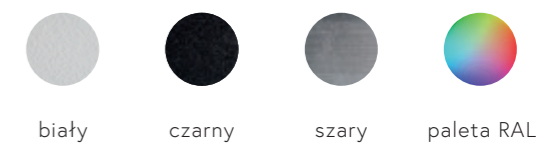
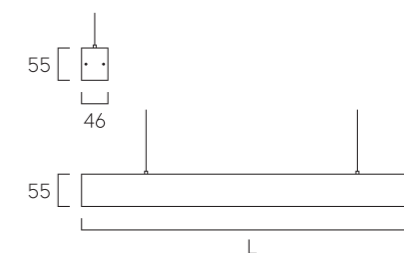
WYMIAR L	MOC	STRUMIEŃ
565 mm	8 W	1204 lm
565 mm	16 W	2288 lm
845 mm	12 W	1806 lm
845 mm	24 W	3431 lm
1125 mm	16 W	2408 lm
1125 mm	32 W	4575 lm
1405 mm	20 W	3010 lm
1405 mm	40 W	5719 lm
1685 mm	24 W	3612 lm
1685 mm	48 W	6863 lm
1965 mm	28 W	4214 lm
1965 mm	56 W	8007 lm
2245 mm	32 W	4816 lm
2245 mm	64 W	9150 lm



BAS PROFIL Z LENS

ŹRÓDŁO	LED
TEMPERATURA BARWOWA	3000K 4000K
CRI	≥ 80 90
TRWAŁOŚĆ	L80B10 72.000h
MATERIAŁ	obudowa z profilu aluminiowego
OPTYKA	SOCZEWKA LINIOWA 30°/60°/90°/INTENSE/ASY
MONTAŻ	zwieszany
OPCJE DODATKOWE	ŁĄCZENIE SYSTEMOWE DALI TUNABLE WHITE INNE WYMIARY INNE MOCE
ZASTOSOWANIE	sklepy, magazyny

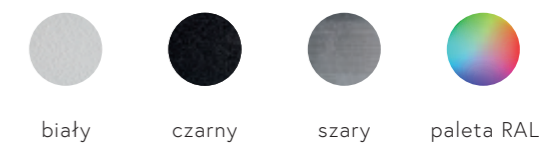
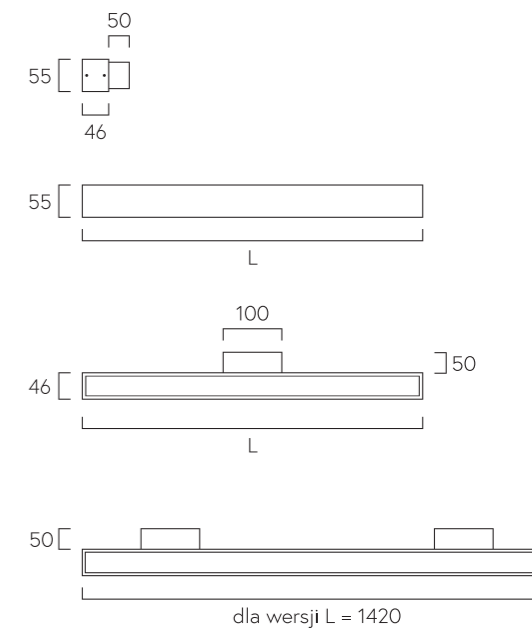
WYMIAR L	MOC	STRUMIEŃ
580 mm	12 W	2050 lm
580 mm	17 W	2775 lm
860 mm	18 W	3070 lm
860 mm	26 W	4160 lm
1140 mm	24 W	4100 lm
1140 mm	35 W	5550 lm
1420 mm	30 W	5100 lm
1420 mm	43 W	6940 lm
1700 mm	36 W	6150 lm
1700 mm	52 W	8320 lm



BAS PROFIL K

ŹRÓDŁO	LED
TEMPERATURA BARWOWA	3000K 4000K
CRI	≥ 80 90
TRWAŁOŚĆ	L80B10 72.000h
MATERIAŁ	obudowa z profilu aluminiowego
OPTYKA	PLX MPRM
MONTAŻ	naścienny
OPCJE DODATKOWE	DALI TUNABLE WHITE INNE WYMIARY INNE MOCE
ZASTOSOWANIE	biura, recepcje, sale konferencyjne, ciągi komunikacyjne, toalety

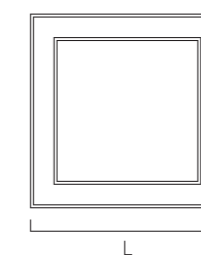
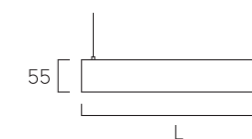
WYMIAR L	MOC	STRUMIEŃ
580 mm	12 W	1425 lm
580 mm	17 W	1930 lm
860 mm	18 W	2140 lm
860 mm	26 W	2900 lm
1140 mm	24 W	2850 lm
1140 mm	35 W	3865 lm
1420 mm	30 W	3565 lm
1420 mm	43 W	4830 lm



BAS PROFIL Z KWADRA

ŹRÓDŁO	LED
TEMPERATURA BARWOWA	3000K 4000K
CRI	≥ 80 90
TRWAŁOŚĆ	L80B10 72.000h
MATERIAŁ	obudowa z profilu aluminiowego
OPTYKA	PLX MPRM
MONTAŻ	zwieszany
OPCJE DODATKOWE	DALI TUNABLE WHITE INNE WYMIARY INNE MOCE
ZASTOSOWANIE	biura, recepcje, sale konferencyjne

WYMIAR L	MOC	STRUMIEŃ
330 mm	24 W	2850 lm
330 mm	35 W	3865 lm
610 mm	48 W	5700 lm
610 mm	69 W	7730 lm



biały



czarny



szary



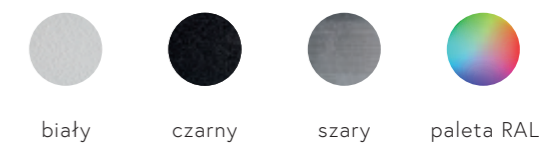
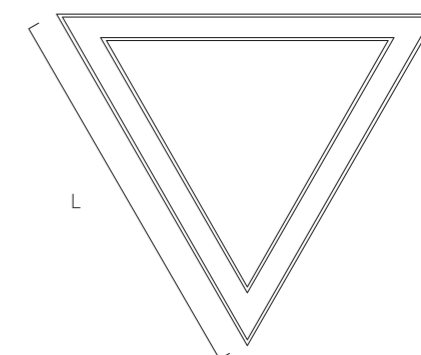
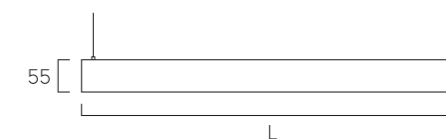
paleta RAL



BAS PROFIL Z TRIO

ŹRÓDŁO	LED
TEMPERATURA BARWOWA	3000K 4000K
CRI	≥ 80 90
TRWAŁOŚĆ	L80B10 72.000h
MATERIAŁ	obudowa z profilu aluminiowego
OPTYKA	PLX MPRM
MONTAŻ	zwieszany
OPCJE DODATKOWE	DALI TUNABLE WHITE INNE WYMIARY INNE MOCE
ZASTOSOWANIE	biura, recepcje, sale konferencyjne

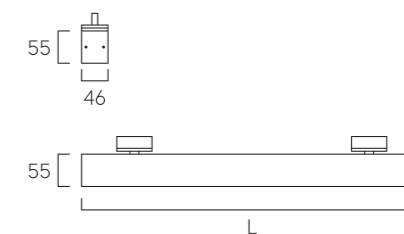
WYMIAR L	MOC	STRUMIEŃ
650 mm	36 W	4280 lm
650 mm	52 W	5800 lm



BAS PROFIL 3F

ŹRÓDŁO	LED
TEMPERATURA BARWOWA	3000K 4000K
CRI	≥ 80 90
TRWAŁOŚĆ	L80B10 72.000h
MATERIAŁ	obudowa z profilu aluminiowego
OPTYKA	PLX MPRM
MONTAŻ	w szynoprzewodzie 3F
OPCJE DODATKOWE	DALI TUNABLE WHITE INNE WYMIARY INNE MOCE
ZASTOSOWANIE	sklepy, recepcje, sale konferencyjne, wystawy

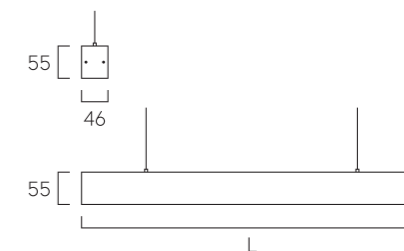
WYMIAR L	MOC	STRUMIEŃ
580 mm	12 W	1425 lm
580 mm	17 W	1930 lm
860 mm	18 W	2140 lm
860 mm	26 W	2900 lm
1140 mm	24 W	2850 lm
1140 mm	35 W	3865 lm
1420 mm	30 W	3565 lm
1420 mm	43 W	4830 lm



BAS PROFIL Z WOOD

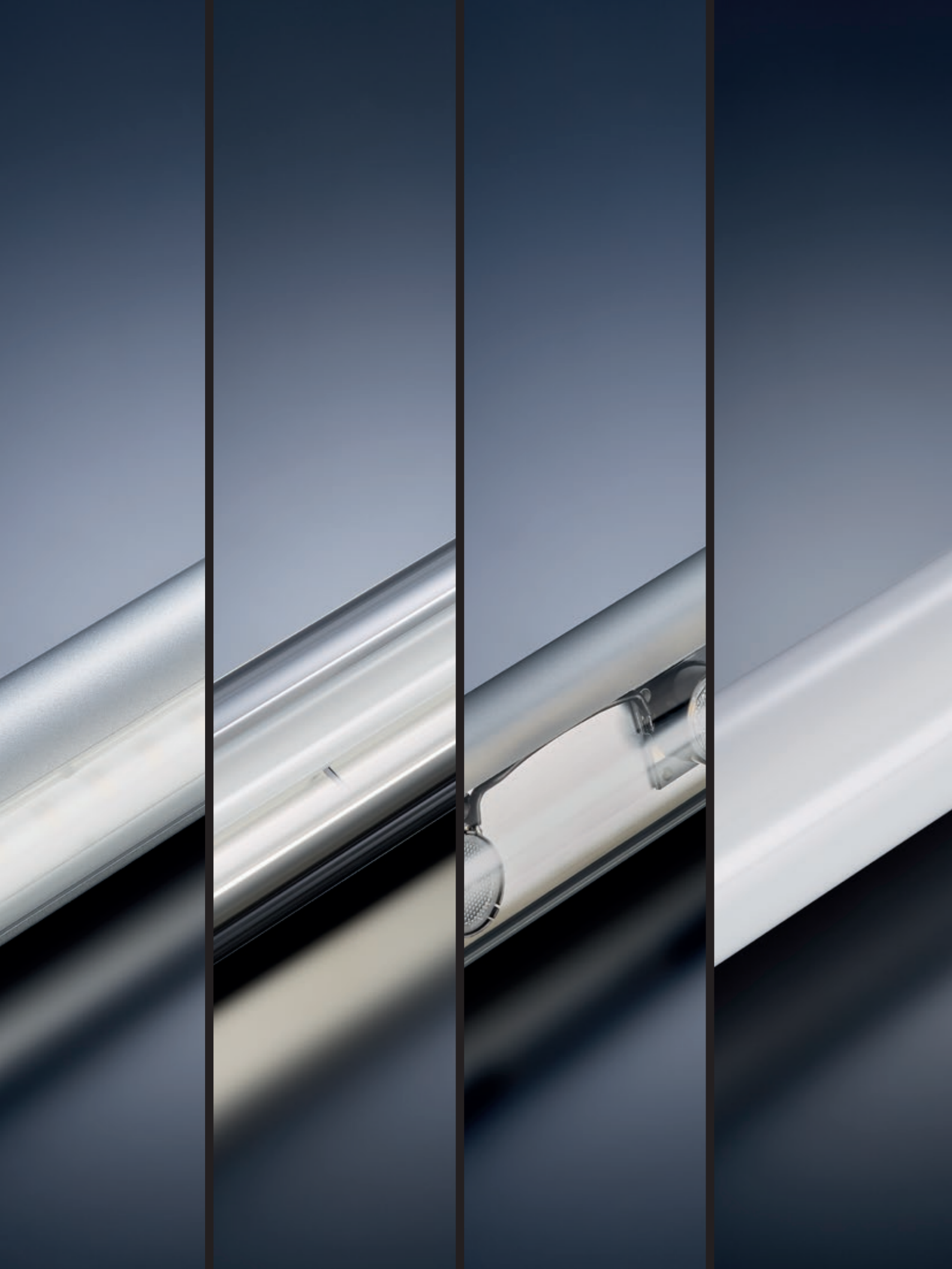
ŹRÓDŁO	LED
TEMPERATURA BARWOWA	3000K 4000K
CRI	≥ 80 90
TRWAŁOŚĆ	L80B10 72.000h
MATERIAŁ	obudowa z profilu aluminiowego
OPTYKA	PLX MPRM
MONTAŻ	zwieszany
OPCJE DODATKOWE	DALI TUNABLE WHITE INNE WYMIARY INNE MOCE
ZASTOSOWANIE	biura, recepcje, sale konferencyjne

WYMIAR L	MOC	STRUMIEŃ
580 mm	12 W	1425 lm
580 mm	17 W	1930 lm
860 mm	18 W	2140 lm
860 mm	26 W	2900 lm
1140 mm	24 W	2850 lm
1140 mm	35 W	3865 lm
1420 mm	30 W	3565 lm
1420 mm	43 W	4830 lm
1700 mm	36 W	4280 lm
1700 mm	52 W	5800 lm
1980 mm	42 W	4990 lm
1980 mm	60 W	6760 lm
2260 mm	48 W	5700 lm
2260 mm	69 W	7730 lm



okleina drewniana





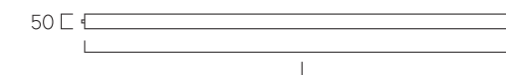
BAS A Q U O S

BAS AQUOS GLASS

ŹRÓDŁO	LED
TEMPERATURA BARWOWA	3000K 4000K 6500K
CRI	≥ 80 90
TRWAŁOŚĆ	L80B10 72.000h
MATERIAŁ	szkło borokrzemowe + uchwyty ze stali nierdzewnej
MONTAŻ	uchwyty przykręcane do ściany lub sufitu
OPCJE DODATKOWE	DALI TUNABLE WHITE INNE MOCE
ZASTOSOWANIE	obiekty przetwórstwa rolno-spożywczego, pieczarkarnie, kurniki

WYMIAR L	MOC	STRUMIEŃ
1500 mm	24 W	2850 lm
1500 mm	35 W	3865 lm

50 □ ○

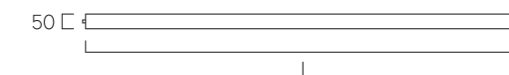


BAS AQUOS GLASS T5

ŹRÓDŁO	światłówka T5
TEMPERATURA BARWOWA	3000K 4000K 6500K
CRI	≥ 80 90
TRWAŁOŚĆ	L70B50 18.000h
MATERIAŁ	szkło borokrzemowe + uchwyty ze stali nierdzewnej
MONTAŻ	uchwyty przykręcane do ściany lub sufitu
OPCJE DODATKOWE	DALI
ZASTOSOWANIE	obiekty przetwórstwa rolno-spożywczego, pieczarkarnie, kurniki

WYMIAR L	MOC	STRUMIEŃ
1500 mm	49 W	3900 W

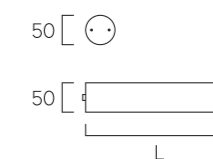
50 □ ○



BAS AQUOS POWER

ŹRÓDŁO	LED
TEMPERATURA BARWOWA	3000K 4000K 6500K
CRI	≥ 80 90
TRWAŁOŚĆ	L70B50 50.000h
MATERIAŁ	obudowa z PC lub PMMA + uchwyty ze stali nierdzewnej
OPTYKA	SOCZEWKA
MONTAŻ	uchwyty przykręcane do ściany lub sufitu
OPCJE DODATKOWE	DALI DMX OKABLOWANIE PRZELOTOWE RÓŻNE KĄTY ROZSYŁU ŚWIATŁA INNE WYMIARY INNE MOCE MONO KOLOR RGB
ZASTOSOWANIE	iluminacje obiektów



WYMIAR L	MOC	STRUMIEŃ
250 mm	7 W	700 lm
500 mm	13 W	1400 lm
750 mm	20 W	2100 lm
1000 mm	26 W	2800 lm



BAS AQUOS SMD

ŹRÓDŁO	LED
TEMPERATURA BARWOWA	3000K 4000K 6500K
CRI	≥ 80 90
TRWAŁOŚĆ	L80B10 72.000h
MATERIAŁ	obudowa z PC lub PMMA + uchwyty ze stali nierdzewnej
OPTYKA	SOCZEWKA LINIOWA 30°/60°/90°/INTENSE/ASY
MONTAŻ	uchwyty przykręcane do ściany lub sufitu
OPCJE DODATKOWE	DALI OKABLOWANIE PRZELOTOWE INNE WYMIARY INNE MOCE
ZASTOSOWANIE	iluminacje obiektów

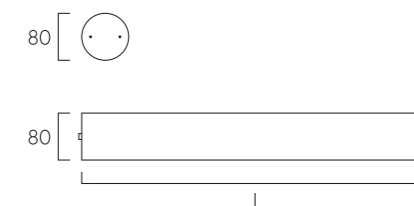
WYMIAR L	MOC	STRUMIEŃ
600 mm	12 W	2050 lm
880 mm	18 W	3070 lm
1160 mm	24 W	4100 lm
1440 mm	30 W	5100 lm
1720 mm	36 W	6150 lm
2000 mm	42 W	7170 lm

50 []50 []
L

BAS AQUOS SATIN

ŹRÓDŁO	LED
TEMPERATURA BARWOWA	3000K 4000K 6500K
CRI	≥ 80 90
TRWAŁOŚĆ	L80B10 72.000h
MATERIAŁ	obudowa z wysokoudarowego PMMA + uchwyty ze stali nierdzewnej
MONTAŻ	uchwyty przykręcane do ściany, sufitu lub zwieszany
OPCJE DODATKOWE	DALI INNE WYMIARY INNE MOCE
ZASTOSOWANIE	oświetlenie dekoracyjne

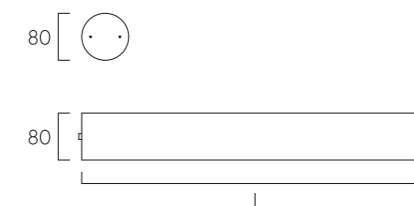
WYMIAR L	MOC	STRUMIEŃ
600 mm	12 W	1740 lm
600 mm	17 W	2360 lm
880 mm	18 W	2610 lm
880 mm	26 W	3540 lm
1160 mm	24 W	3480 lm
1160 mm	35 W	4720 lm
1440 mm	30 W	4350 lm
1440 mm	43 W	5900 lm
1720 mm	36 W	5225 lm
1720 mm	52 W	7070 lm
2000 mm	42 W	6100 lm
2000 mm	60 W	8260 lm



BAS AQUOS CLEAR

ŹRÓDŁO	LED
TEMPERATURA BARWOWA	3000K 4000K 6500K
CRI	≥ 80 90
TRWAŁOŚĆ	L80B10 72.000h
MATERIAŁ	obudowa z PC lub PMMA + uchwyty ze stali nierdzewnej
OPTYKA	OPAL PÓŁPRZEZROCZYSTA SOCZEWKA LINIOWA 30°/60°/90°/INTENSE/ASY
MONTAŻ	uchwyty przykręcane do ściany, sufitu lub zwieszany
OPCJE DODATKOWE	DALI RÓŻNE KĄTY ROZSYŁU ŚWIATŁA INNE WYMIARY INNE MOCE
ZASTOSOWANIE	hale, magazyny, oświetlenie przemysłowe



WYMIAR L	MOC	STRUMIEŃ
600 mm	12 W	2050 lm
600 mm	17 W	2775 lm
880 mm	18 W	3070 lm
880 mm	26 W	4160 lm
1160 mm	24 W	4100 lm
1160 mm	35 W	5550 lm
1440 mm	30 W	5100 lm
1440 mm	43 W	6940 lm
1720 mm	36 W	6150 lm
1720 mm	52 W	8320 lm
2000 mm	42 W	7170 lm
2000 mm	60 W	9715 lm



BAS AQUOS OPAL 360

ŹRÓDŁO	LED
TEMPERATURA BARWOWA	2700K 3000K 4000K 6500K
CRI	≥ 80 90
TRWAŁOŚĆ	L80B10 72.000h
MATERIAŁ	obudowa z PC lub PMMA
MONTAŻ	zwieszany, kinkiet
OPCJE DODATKOWE	DALI INNE WYMIARY INNE MOCE ŁĄCZENIE W STRUKTURY SYSTEMOWE
ZASTOSOWANIE	oświetlenie dekoracyjne

WYMIAR L	MOC	STRUMIEŃ
600 mm	12 W	720 lm
900 mm	18 W	1080 lm
1200 mm	24 W	1440 lm
1500 mm	30 W	1800 lm
1800 mm	36 W	2160 lm

50 []50 []
L

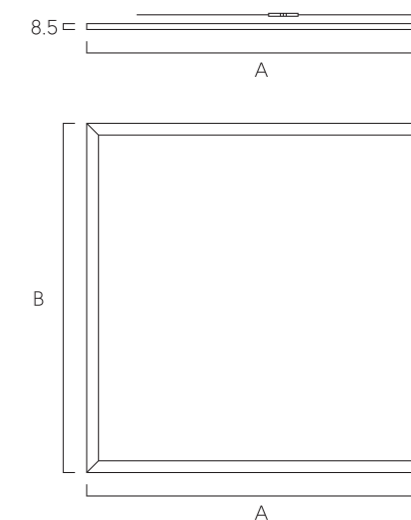


BAS OFFICE

BAS PANEL UGR<19

ŹRÓDŁO	LED
TEMPERATURA BARWOWA	3000K 4000K 6500K
CRI	≥ 80 90
TRWAŁOŚĆ	L70B50 50.000h
MATERIAŁ	obudowa z aluminium, dyfuzor z polistyrenu
MONTAŻ	w suficie modułowym
OPCJE DODATKOWE	DALI TUNABLE WHITE INNE MOCE AKCESORIA DO MONTAŻU: NATYNKOWEGO, ZWIESZANEGO, W SUFICIE G/K
ZASTOSOWANIE	biura, recepcje, sale konferencyjne, ciągi komunikacyjne

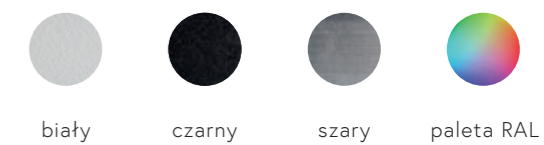
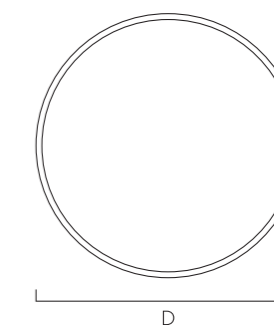
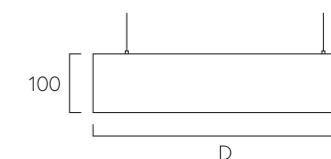
WYMIAR AxB	MOC	STRUMIEŃ
595x595 mm	25 W	2960 lm
595x595 mm	34 W	3900 lm
595x595 mm	39 W	4330 lm
1195x295 mm	25 W	2960 lm
1195x295 mm	34 W	3900 lm
1195x295 mm	39 W	4330 lm



BAS PLAFO

ŹRÓDŁO	LED
TEMPERATURA BARWOWA	3000K 4000K
CRI	≥ 80 90
TRWAŁOŚĆ	L70B50 50.000h
MATERIAŁ	obudowa blaszana
OPTYKA	PLX MPRM
MONTAŻ	zwieszany, natynkowy
OPCJE DODATKOWE	DALI TUNABLE WHITE WERSJA UP/DOWN INNE WYMIARY INNE MOCE
ZASTOSOWANIE	biura, recepcje, sale konferencyjne

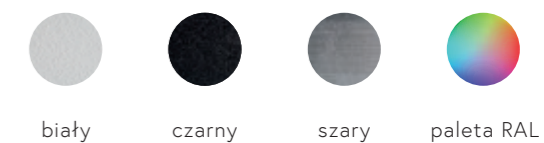
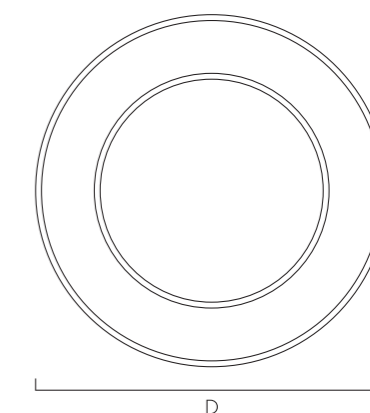
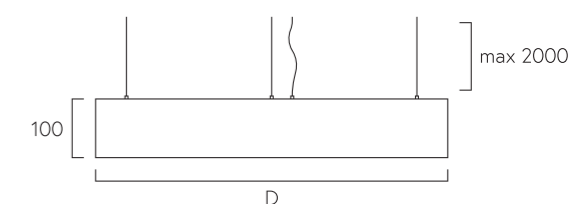
WYMIAR D	MOC	STRUMIEŃ
450 mm	44 W	2960 lm
600 mm	71 W	3900 lm
900 mm	88 W	4330 lm
1200 mm	101 W	2960 lm



BAS RING

ŹRÓDŁO	LED
TEMPERATURA BARWOWA	3000K 4000K
CRI	≥ 80 90
TRWAŁOŚĆ	L70B50 50.000h
MATERIAŁ	obudowa blaszana
OPTYKA	PLX MPRM
MONTAŻ	zwieszany, natynkowy
OPCJE DODATKOWE	DALI TUNABLE WHITE WERSJA UP/DOWN INNE WYMIARY INNE MOCE
ZASTOSOWANIE	biura, recepcje, sale konferencyjne

WYMIAR D	MOC	STRUMIEŃ
600 mm	35 W	3150 lm
900 mm	48 W	4370 lm
1200 mm	73 W	6500 lm



BAS DLA



ŹRÓDŁO	LED
TEMPERATURA BARWOWA	3000K 4000K
CRI	≥ 80
TRWAŁOŚĆ	L70B50 50.000h
MATERIAŁ	obudowa blaszana
OPTYKA	REFLEKTOR 60°/90°
MONTAŻ	w suficie podwieszanym
OPCJE DODATKOWE	DALI
ZASTOSOWANIE	biura, recepcje, sale konferencyjne, ciągi komunikacyjne

WYMIAR D×H	MOC	STRUMIEŃ
114x57 mm	10 W	1000 lm
164x86 mm	10 W	1000 lm
164x86 mm	20 W	2000 lm
218x106 mm	20 W	2000 lm
218x106 mm	30 W	3000 lm



biały



paleta RAL



BAS DLP



ŹRÓDŁO	LED
TEMPERATURA BARWOWA	3000K 4000K
CRI	≥ 80 90
TRWAŁOŚĆ	L70B50 50.000h
MATERIAŁ	obudowa blaszana
OPTYKA	REFLEKTOR 15°/24°/38°
MONTAŻ	w suficie podwieszanym
OPCJE DODATKOWE	DALI
ZASTOSOWANIE	biura, recepcje, sale konferencyjne, ciągi komunikacyjne

WYMIAR D×H	MOC	STRUMIEŃ
90x107 mm	10 W	1000 lm
110x123 mm	15 W	1500 lm



biały



paleta RAL



BAS DLQ



ŹRÓDŁO	LED
TEMPERATURA BARWOWA	3000K 4000K
CRI	≥ 80 90
TRWAŁOŚĆ	L70B50 50.000h
MATERIAŁ	obudowa blaszana
OPTYKA	REFLEKTOR 15°/24°/36°
MONTAŻ	w suficie podwieszanym
OPCJE DODATKOWE	DALI
ZASTOSOWANIE	biura, recepcje, sale konferencyjne, ciągi komunikacyjne

WYMIAR A x H	MOC	STRUMIEŃ
83x110 mm	12 W	1200 lm
105x120 mm	20 W	2000 lm
105x130 mm	25 W	2500 lm



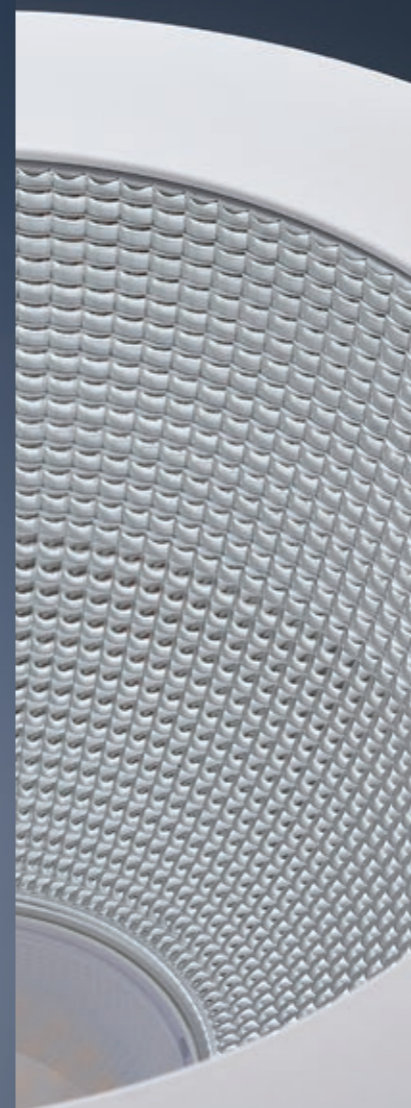
biały



paleta RAL

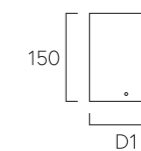


BAS DLA N



ŹRÓDŁO	LED
TEMPERATURA BARWOWA	3000K 4000K
CRI	≥ 80
TRWAŁOŚĆ	L70B50 50.000h
MATERIAŁ	obudowa blaszana
OPTYKA	REFLEKTOR 60°/90°
MONTAŻ	natynkowy
OPCJE DODATKOWE	DALI
ZASTOSOWANIE	biura, recepcje, sale konferencyjne, ciągi komunikacyjne

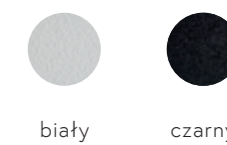
WYMIAR D1xD2	MOC	STRUMIEŃ
125x87 mm	10 W	1000 lm
175x125 mm	10 W	1000 lm
175x125 mm	20 W	2000 lm
230x170 mm	20 W	2000 lm
230x170 mm	30 W	3000 lm



BAS DLV N

ŹRÓDŁO	LED
TEMPERATURA BARWOWA	3000K 4000K
CRI	≥ 90
TRWAŁOŚĆ	L80B10 50.000h
MATERIAŁ	obudowa z aluminium
OPTYKA	REFLEKTOR 10°/15°/20°/40°/50°
MONTAŻ	natynkowy
OPCJE DODATKOWE	DALI AKCESORIA DO MONTAŻU ZWIESZANEGO
ZASTOSOWANIE	biura, recepcje, sale konferencyjne, ciągi komunikacyjne

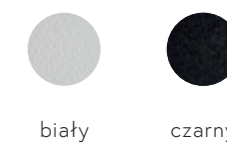
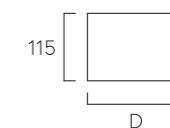
WYMIAR DxH	MOC	STRUMIEŃ
60x113 mm	9 W	1071 lm
80x131 mm	13 W	1152 lm
80x131 mm	18 W	1595 lm
110x154 mm	18 W	2316 lm
110x154 mm	25 W	3151 lm
150x180 mm	35 W	4029 lm
150x180 mm	38 W	4214 lm
150x180 mm	52 W	5647 lm



BAS D-SPOT N

ŹRÓDŁO	LED
TEMPERATURA BARWOWA	3000K 4000K
CRI	≥ 80
TRWAŁOŚĆ	L70B50 50.000h
MATERIAŁ	obudowa z aluminium
OPTYKA	PLX
MONTAŻ	natynkowy
OPCJE DODATKOWE	AKCESORIA DO MONTAŻU ZWIESZANEGO
ZASTOSOWANIE	biura, recepcje, sale konferencyjne, ciągi komunikacyjne

WYMIAR D	MOC	STRUMIEŃ
165 mm	15 W	1500 lm
165 mm	20 W	2000 lm

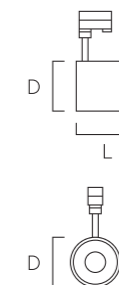


BAS SPOT 3F



ŹRÓDŁO	LED
TEMPERATURA BARWOWA	3000K 4000K
CRI	≥ 80 90
TRWAŁOŚĆ	L70B50 50.000h
MATERIAŁ	obudowa z aluminium
OPTYKA	REFLEKTOR 15°/30°/45°
MONTAŻ	w szynoprzewodzie 3F
OPCJE DODATKOWE	DALI TUNABLE WHITE INNE WYMIARY INNE MOCE
ZASTOSOWANIE	biura, recepcje, sale konferencyjne, muzea

WYMIAR DxL	MOC	STRUMIEŃ
84x104 mm	26 W	2580 lm
85x210 mm	26 W	2580 lm
85x210 mm	35 W	3300 lm



biały

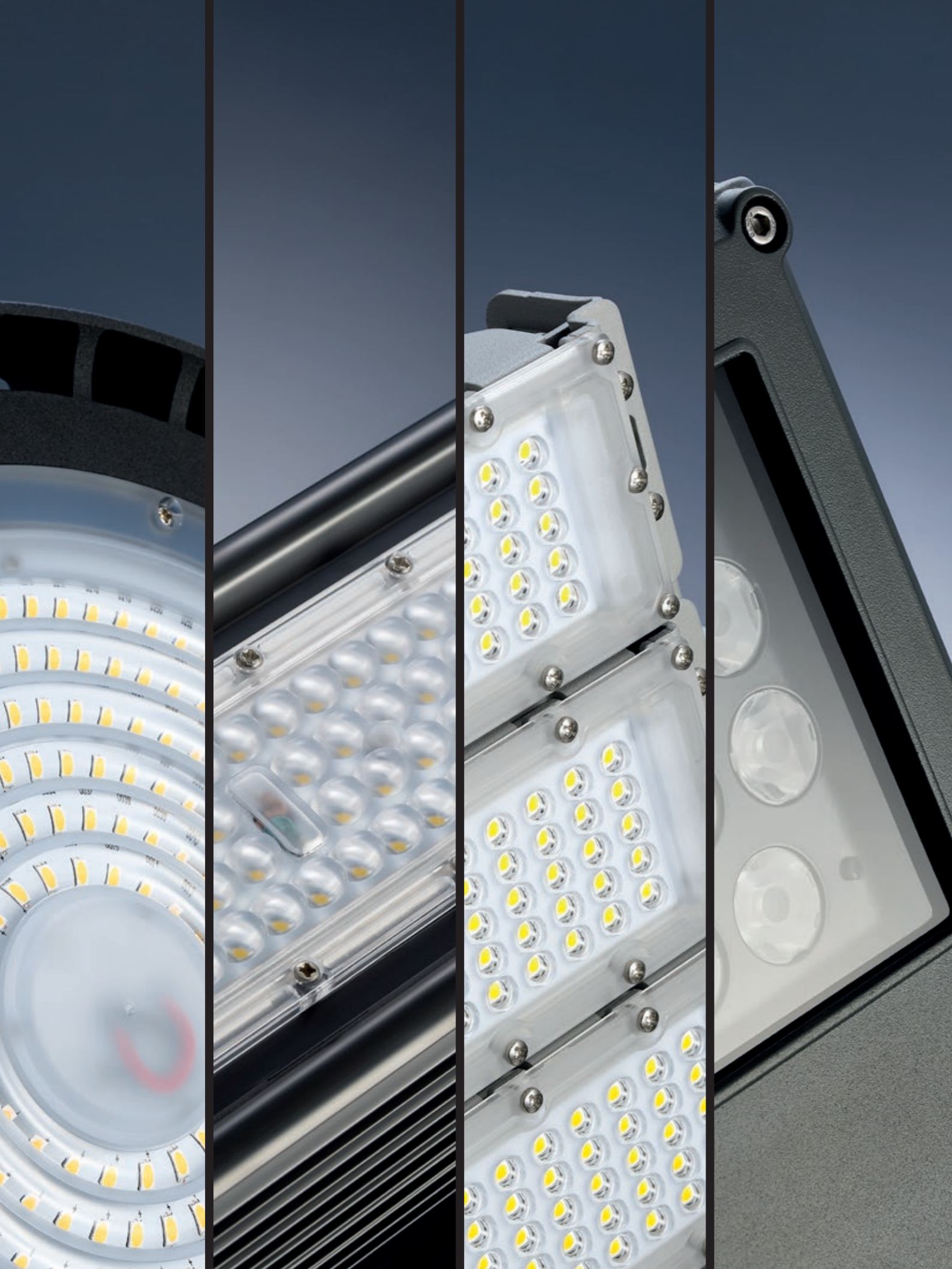


czarny



szary



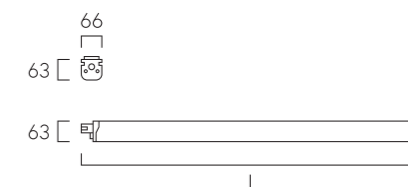


BASINDUSTRIAL

BASHERM

ŹRÓDŁO	LED
TEMPERATURA BARWOWA	3000K 4000K 6500K
CRI	≥ 80
TRWAŁOŚĆ	L70B50 50.000h
MATERIAŁ	obudowa z odpornego na uderzenia PC
MONTAŻ	natynkowy
OPCJE DODATKOWE	DALI CZUJNIK RUCH INNE MOCE AKCESORIA DO MONTAŻU ZWIESZANEGO
ZASTOSOWANIE	parkingi, magazyny, pomieszczenia techniczne

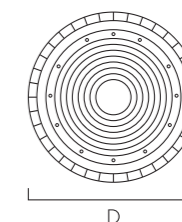
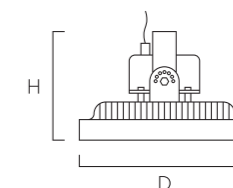
WYMIAR L	MOC	STRUMIEŃ
1170 mm	20 W	2700 lm
1170 mm	30 W	4100 lm
1470 mm	30 W	4200 lm
1470 mm	49 W	6600 lm
1470 mm	70 W	9600 lm



BAS HIGH ROUND

ŹRÓDŁO	LED
TEMPERATURA BARWOWA	3000K 4000K 6500K
CRI	≥ 80
TRWAŁOŚĆ	L70B50 50.000h
MATERIAŁ	odlew aluminium
OPTYKA	SOCZEWKA 60°/90°/120°
MONTAŻ	zwieszany
OPCJE DODATKOWE	DALI KLOSZ TRANSPARENTNY KLOSZ ALUMINIOWY
ZASTOSOWANIE	hale produkcyjne, magazyny, obiekty sportowe

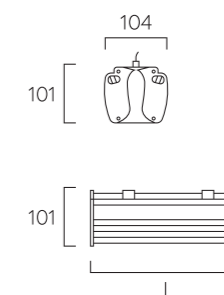
WYMIAR DxH	MOC	STRUMIEŃ
288x187 mm	100 W	13000 lm
288x187 mm	150 W	19500 lm
320x214 mm	200 W	26000 lm
320x214 mm	240 W	31200 lm



BAS HIGH LINE

ŹRÓDŁO	LED
TEMPERATURA BARWOWA	3000K 4000K 6500K
CRI	≥ 80
TRWAŁOŚĆ	L70B50 50.000h
MATERIAŁ	odlew aluminium
OPTYKA	SOCZEWKA 25°/60°/90°/120°/138°x60°
MONTAŻ	natynkowy, zwieszany
OPCJE DODATKOWE	DALI ŁĄCZENIE SYSTEMOWE POJEDYNCZYCH OPRAW
ZASTOSOWANIE	hale produkcyjne, magazyny, obiekty sportowe

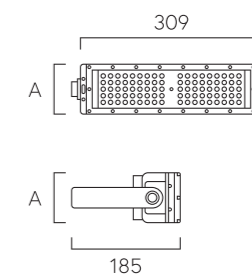
WYMIAR L	MOC	STRUMIEŃ
266 mm	50 W	6500 lm
502 mm	100 W	13000 lm
739 mm	150 W	19500 lm
976 mm	200 W	26000 lm
1213 mm	250 W	32500 lm
1450 mm	300 W	39000 lm



BAS HIGH MODULAR

ŹRÓDŁO	LED
TEMPERATURA BARWOWA	3000K 4000K 6500K
CRI	≥ 80
TRWAŁOŚĆ	L70B50 50.000h
MATERIAŁ	odlew aluminium
OPTYKA	SOCZEWKA 30°/60°/90°/30°x70°/70°x145°
MONTAŻ	naścienny
OPCJE DODATKOWE	DALI ŁĄCZENIE SYSTEMOWE POJEDYNCZYCH MODUŁÓW
ZASTOSOWANIE	hale produkcyjne, magazyny, obiekty sportowe

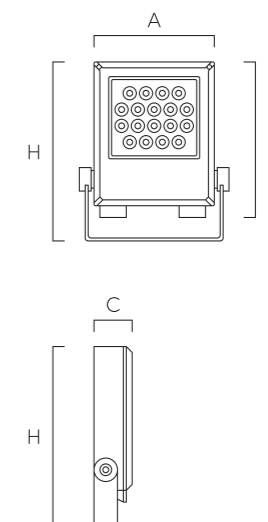
WYMIAR A	MOC	STRUMIEŃ
84 mm	50 W	6000 lm
173 mm	100 W	12000 lm
262 mm	150 W	18000 lm
351 mm	200 W	24000 lm
440 mm	250 W	30000 lm
529 mm	300 W	36000 lm

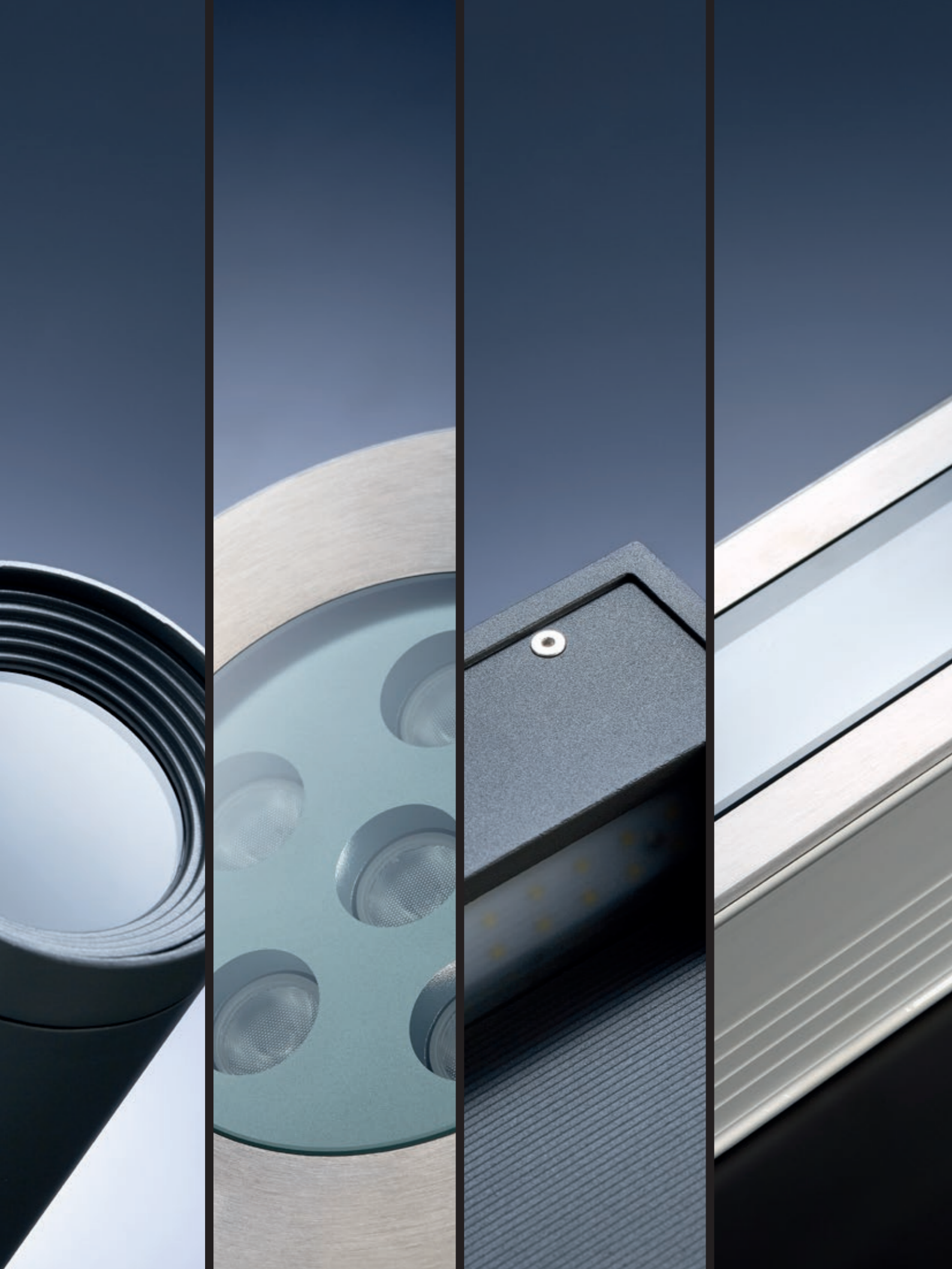


BAS HIGH SQUARE

ŹRÓDŁO	LED
TEMPERATURA BARWOWA	3000K 4000K 6500K
CRI	≥ 80
TRWAŁOŚĆ	L70B50 50.000h
MATERIAŁ	odlew aluminium
OPTYKA	SOCZEWKA 8°/15°/30°/45°
MONTAŻ	naścienny
OPCJE DODATKOWE	DALI DMX MONO KOLOR RGB
ZASTOSOWANIE	hale produkcyjne, magazyny, obiekty sportowe, iluminacje

WYMIAR AxBxCxH	MOC	STRUMIEŃ
204x265x63x303 mm	18 W	1440 lm
204x265x63x303 mm	37 W	2960 lm
260x335x76x374 mm	37 W	2960 lm
260x335x76x374 mm	75 W	6000 lm
370x370x106x470 mm	150 W	12000 lm



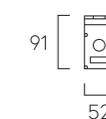
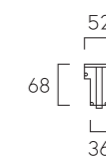


B A S O U T D O O R

BASLINER SLIM ING

ŹRÓDŁO	LED
TEMPERATURA BARWOWA	3000K 4000K
CRI	≥ 80
TRWAŁOŚĆ	L70B50 50.000h
MATERIAŁ	odlew aluminium
OPTYKA	OPAL SOCZEWKA SPOT/30°/60°/90°/OVAL/ASY
MONTAŻ	w grunt (w zestawie puszka montażowa)
OPCJE DODATKOWE	DMX MONO KOLOR RGB INNE WYMIARY INNE MOCE
ZASTOSOWANIE	iluminacje obiektów

WYMIAR L	MOC	STRUMIEŃ
1000 mm	15 W	1500 lm



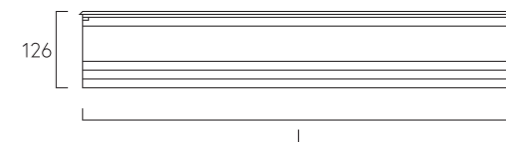
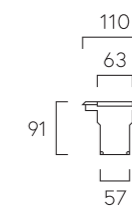
PUSZKA MONTAŻOWA



BAS LINERING

ŹRÓDŁO	LED
TEMPERATURA BARWOWA	3000K 4000K
CRI	≥ 80
TRWAŁOŚĆ	L70B50 50.000h
MATERIAŁ	odlew aluminium
OPTYKA	OPAL SOCZEWKA SPOT/30°/60°/90°/OVAL/ASY
MONTAŻ	w grunt (w zestawie puszka montażowa)
OPCJE DODATKOWE	DMX MONO KOLOR RGB INNE WYMIARY INNE MOCE
ZASTOSOWANIE	iluminacje obiektów

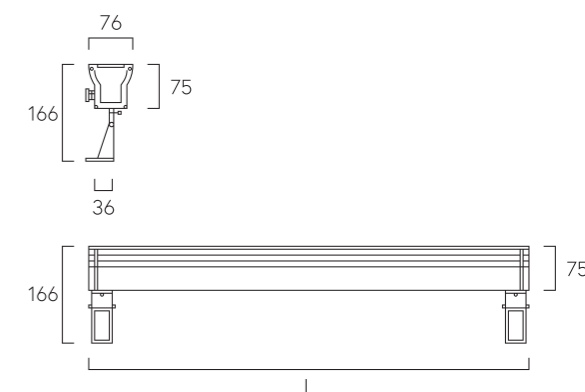
WYMIAR L	MOC	STRUMIEŃ
1000 mm	15 W	1500 lm



BAS LINER WALL

ŹRÓDŁO	LED
TEMPERATURA BARWOWA	3000K 4000K
CRI	≥ 80
TRWAŁOŚĆ	L70B50 50.000h
MATERIAŁ	odlew aluminium
OPTYKA	OPAL SOCZEWKA SPOT/30°/60°/90°/OVAL/ASY
MONTAŻ	naścienny
OPCJE DODATKOWE	DMX MONO KOLOR RGB INNE WYMIARY INNE MOCE
ZASTOSOWANIE	iluminacje obiektów

WYMIAR L	MOC	STRUMIEŃ
1000 mm	15 W	1500 lm

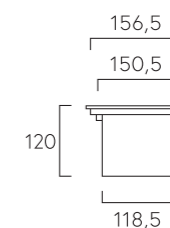
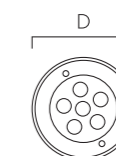
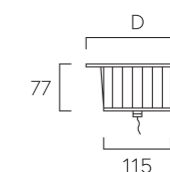


BAS LIGHTERING



ŹRÓDŁO	LED
TEMPERATURA BARWOWA	3000K 4000K
CRI	≥ 80
TRWAŁOŚĆ	L70B50 50.000h
MATERIAŁ	odlew aluminium
OPTYKA	SOCZEWKA 15°/30°/45°/60°/45°x35°
MONTAŻ	w grunt (w zestawie puszka montażowa)
OPCJE DODATKOWE	DMX MONO KOLOR RGB INNE WYMIARY INNE MOCE
ZASTOSOWANIE	iluminacje obiektów

WYMIAR D	MOC	STRUMIEŃ
173 mm	12 W	960 lm
173 mm	18 W	1440 lm
173 mm	24 W	1920 lm



PUSZKA MONTAŻOWA

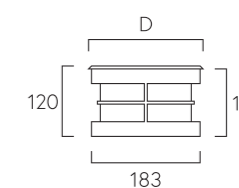
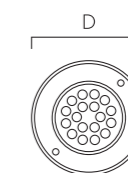
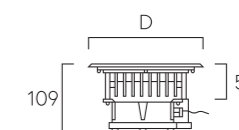


BAS ROUNDING



ŹRÓDŁO	LED
TEMPERATURA BARWOWA	3000K 4000K
CRI	≥ 80
TRWAŁOŚĆ	L70B50 50.000h
MATERIAŁ	odlew aluminium
OPTYKA	SOCZEWKA 15°/30°/45°/60°/45°x15°/20°x50°
MONTAŻ	w grunt (w zestawie puszka montażowa)
OPCJE DODATKOWE	DMX MONO KOLOR RGB INNE WYMIARY INNE MOCE
ZASTOSOWANIE	iluminacje obiektów

WYMIAR D	MOC	STRUMIEŃ
195 mm	18 W	1440 lm
195 mm	27 W	2160 lm



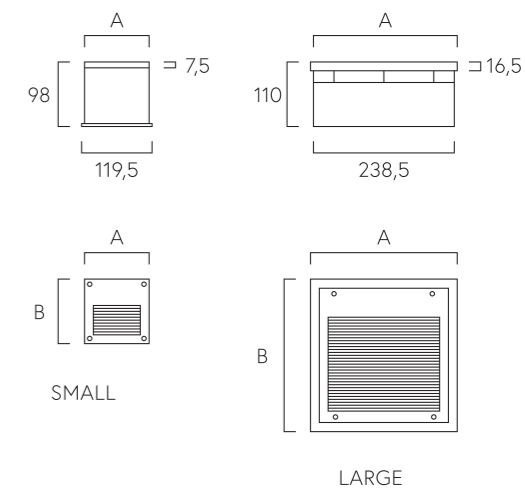
PUSZKA MONTAŻOWA



BAS INWALL

ŹRÓDŁO	LED
TEMPERATURA BARWOWA	3000K 4000K
CRI	≥ 80
TRWAŁOŚĆ	L70B50 50.000h
MATERIAŁ	odlew aluminium
OPTYKA	SZKŁO MROŻONE
MONTAŻ	wbudowany w ścianę (w zestawie puszka montażowa)
OPCJE DODATKOWE	INNE WYMIARY INNE MOCE
ZASTOSOWANIE	oświetlenie w murkach, rampach garażowych

WYMIAR AxB	MOC	STRUMIEŃ
110x110 mm	6 W	160 lm
245x260 mm	12 W	260 lm

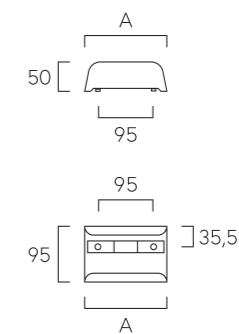


BAS WINDOW 360



ŹRÓDŁO	LED
TEMPERATURA BARWOWA	3000K 4000K
CRI	≥ 80
TRWAŁOŚĆ	L70B50 50.000h
MATERIAŁ	odlew aluminium
OPTYKA	SOCZEWKA 5°x150°/3,5°x150°
MONTAŻ	nabudowany
OPCJE DODATKOWE	DMX MONO KOLOR RGB INNE WYMIARY INNE MOCE
ZASTOSOWANIE	iluminacje wnęę okiennych

WYMIAR A	MOC	STRUMIEŃ
140 mm	9 W	720 lm

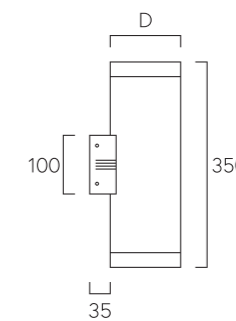


BAS TUBE UP&DN



ŹRÓDŁO	LED
TEMPERATURA BARWOWA	3000K 4000K
CRI	≥ 80
TRWAŁOŚĆ	L70B50 50.000h
MATERIAŁ	odlew aluminium
OPTYKA	SOCZEWKA SPOT/MEDIUM/WIDE
MONTAŻ	naścienny
OPCJE DODATKOWE	MONO KOLOR RGB INNE WYMIARY INNE MOCE E27 GU10
ZASTOSOWANIE	uliczki parkowe, bulwary, oświetlenie ogrodowe

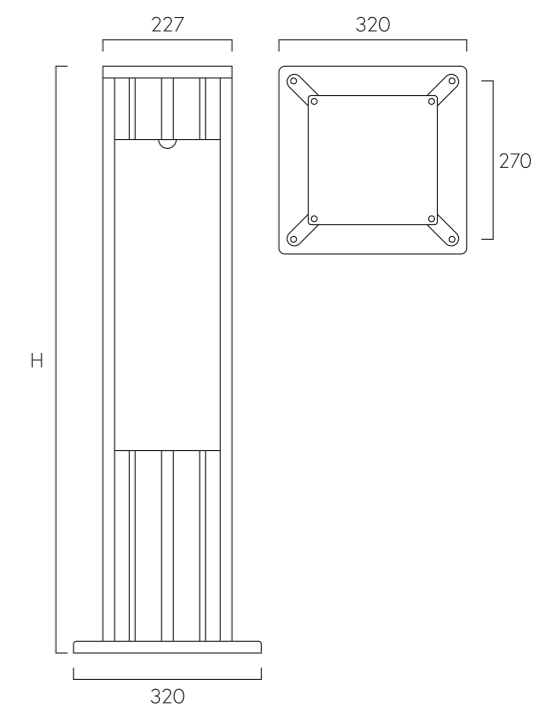
WYMIAR D	MOC	STRUMIEŃ
120 mm	25 W	2000 lm



BAS BOLLARD BULLED

ŹRÓDŁO	LED
TEMPERATURA BARWOWA	3000K 4000K
CRI	≥ 80
TRWAŁOŚĆ	L70B50 50.000h
MATERIAŁ	odlew aluminium
OPTYKA	SOCZEWKA 100°
MONTAŻ	na powierzchniach płaskich (zalecana wylewka betonowa)
OPCJE DODATKOWE	INNE WYMIARY INNE MOCE
ZASTOSOWANIE	parki, bulwary, oświetlenie ogrodowe

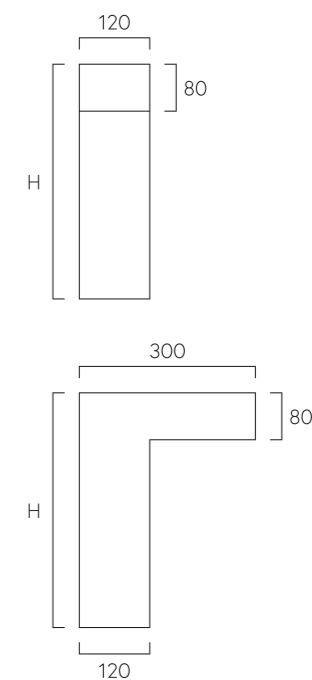
WYMIAR H	MOC	STRUMIEŃ
1000 mm	20 W	1600 lm
3000 mm	30 W	2400 lm
4000 mm	30 W	2400 lm
5000 mm	30 W	2400 lm



BAS BOLLARD GALLED

ŹRÓDŁO	LED
TEMPERATURA BARWOWA	3000K 4000K
CRI	≥ 80
TRWAŁOŚĆ	L70B50 50.000h
MATERIAŁ	odlew aluminium
OPTYKA	SOCZEWKA ASYMETRYCZNA
MONTAŻ	na powierzchniach płaskich (zalecana wylewka betonowa)
OPCJE DODATKOWE	INNE WYMIARY INNE MOCE
ZASTOSOWANIE	parki, bulwary, oświetlenie ogrodowe

WYMIAR H	MOC	STRUMIEŃ
400 mm	6 W	480 lm
650 mm	6 W	480 lm
1000 mm	6 W	480 lm

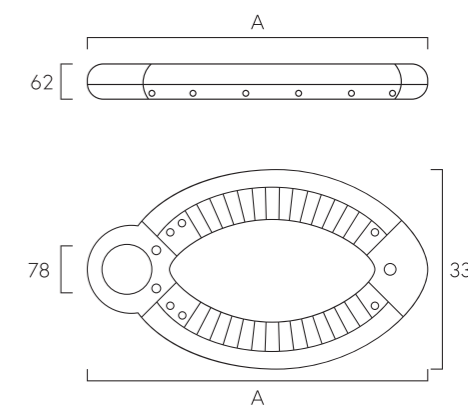


BAS POLE UFO



ŹRÓDŁO	LED
TEMPERATURA BARWOWA	3000K 4000K
CRI	≥ 80
TRWAŁOŚĆ	L70B50 50.000h
MATERIAŁ	odlew aluminium
OPTYKA	SOCZEWKA 100°
MONTAŻ	na słupie o średnicy 76mm
OPCJE DODATKOWE	INNE WYMIARY INNE MOCE
ZASTOSOWANIE	parki, bulwary

WYMIAR A	MOC	STRUMIEŃ
552 mm	21 W	1680 lm
552 mm	41 W	3280 lm

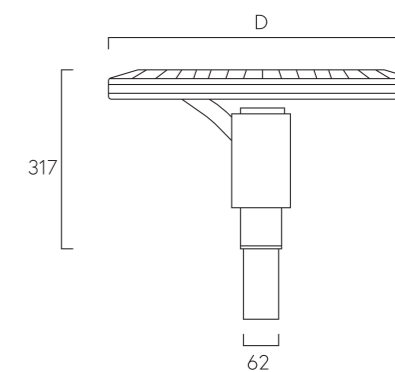


BAS POLE RING



ŹRÓDŁO	LED
TEMPERATURA BARWOWA	3000K 4000K
CRI	≥ 80
TRWAŁOŚĆ	L70B50 50.000h
MATERIAŁ	odlew aluminium
OPTYKA	SOCZEWKA 105°
MONTAŻ	na słupie o średnicy 76mm
OPCJE DODATKOWE	INNE WYMIARY INNE MOCE
ZASTOSOWANIE	parki, bulwary

WYMIAR D	MOC	STRUMIEŃ
520 mm	30 W	2308 lm
520 mm	45 W	3325 lm
520 mm	60 W	4490 lm
520 mm	80 W	5044 lm

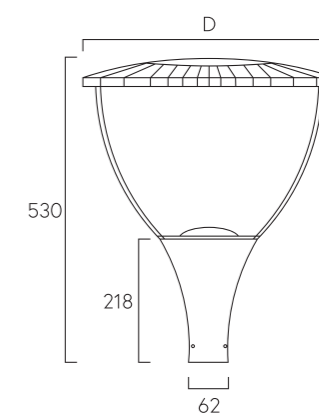


BAS POLE FUNNEL







ŹRÓDŁO	LED
TEMPERATURA BARWOWA	3000K 4000K
CRI	≥ 80
TRWAŁOŚĆ	L70B50 50.000h
MATERIAŁ	odlew aluminium
OPTYKA	SOCZEWKA SYMETRYCZNA/ASYMETRYCZNA
MONTAŻ	na słupie o średnicy 76mm
OPCJE DODATKOWE	INNE WYMIARY INNE MOCE
ZASTOSOWANIE	parki, bulwary

WYMIAR D	MOC	STRUMIEŃ
430 mm	30 W	2900 lm
430 mm	55 W	5050 lm
430 mm	80 W	6850 lm
430 mm	100 W	8000 lm



OZNACZENIA

-  CERTYFIKAT CE
-  MONTAŻ NA POWIERZCHNIACH O STANDARDOWYM STOPNIU PALNOŚCI
-  ŹRÓDŁO ŚWIATŁA
-  KLASA OCHRONY
-  NAPIĘCIE ZASILANIA
-  STOPIEŃ SZCZELNOŚCI

SPECYFIKACJA NAZWY OPRAW BASPROFIL

<p>BASPROFIL NAZWA</p>	<p>N MONTAŻ: NATYNKOWY W WPUSZCZANY Z ZWIESZANY K KINKIET</p>	<p>LED LED ŹRÓDŁO</p>	<p>PLX DYFUZOR: PLX PLEKSA OPAL MPRM MIKROPRYZMA</p>	<p>1140 1140mm WYMIAR L</p>	<p>26W 26W MOC</p>	<p>8 80 WSPÓŁCZYNNIK ODDAWANIA BARW</p>	<p>30 3000K TEMPERATURA BARWOWA</p>	<p>BIAŁY BIAŁY KOLOR OPRAWY</p>
-----------------------------------	---	--------------------------------------	---	--	-----------------------------------	--	--	--

Baslighting Sp. z o.o.
ul. Wałbrzyska 11/85
02-739 Warszawa
e-mail: biuro@baslighting.pl
www.baslighting.pl

Biuro w Warszawie
ul. Witkiewicza 14/109
03-305 Warszawa

Biuro w Katowicach
al. Roździeńskiego 188
40-203 Katowice

Zakład Produkcyjny w Ełku
ul. Podmiejska 5
19-300 Ełk

Projekt | GRUPA - ataya.design

Fotografia | Michał Polakowski
www.studiomm.photo

Design | Marco Magliocchi
www.artefica.com

