





















objaśnienia oznaczeń i symboli

-  Zgodność z dyrektywami Unii Europejskiej
-  Dozwolony montaż oprawy na powierzchni o normalnej palności
-  I klasa ochrony przeciwporażeniowej
-  II klasa ochrony przeciwporażeniowej
-  III klasa ochrony przeciwporażeniowej
-  Stopień szczelności oprawy oświetleniowej * (szczegółowe objaśnienia na następnej stronie)
-  Minimalna odległość od oświetlanej powierzchni
-  Zalecane stosowanie oprawy tylko we wnętrzach
-  Możliwe stosowanie oprawy na zewnątrz

-  Średnica otworu montażowego w mm
-  Wymiary otworu montażowego w mm
-  Możliwość wychylenia oprawy oświetleniowej o kąt ... stopni
-  Możliwość obrotu oprawy oświetleniowej o kąt ... stopni
-  Wymiar sekcji cięcia taśmy LED
-  Szerokość taśmy LED
-  Rozstaw chip-ów LED na taśmie
-  Ilość chip-ów LED na mb taśmy
-  Typ i moc pojedynczego chip-u LED

-  Zasilanie napięciem obniżonym 12V poprzez transformator
-  Zasilanie bezpośrednio napięciem sieciowym 230V 50Hz
-  Zasilanie poprzez zasilacz impulsowy ze stabilizacją napięciową
-  Zasilanie poprzez zasilacz impulsowy ze stabilizacją prądową 350mA
-  Zasilanie poprzez zasilacz impulsowy ze stabilizacją prądową 700mA

-  Oprawa z możliwością ściemniania

-  Wartość mocy w (W)
-  Wartość prądu w (A)
-  Wartość mocy w (W) na metr bieżący

stopień szczelności oprawy oświetleniowej

objaśnienia szczegółowe

IP 1X - ochrona przeciwko wnikaniu stałych ciał obcych o rozmiarach powyżej 50mm

IP 2X - ochrona przeciwko wnikaniu stałych ciał obcych o rozmiarach powyżej 12mm

IP 3X - ochrona przeciwko wnikaniu stałych ciał obcych o rozmiarach powyżej 2,5mm

IP 4X - ochrona przeciwko wnikaniu stałych ciał obcych o rozmiarach powyżej 1mm

IP 5X - ochrona przeciwko wnikaniu cząstek kurzu (pyłoodporność)

IP 6X - ochrona przeciwko wnikaniu pyłu (pyłoszczelność)

IP X1 - ochrona przeciwko kroplom wody padającym pionowo

IP X2 - ochrona przeciwko kroplom wody padającym pod kątem nie większym niż 15 stopni

IP X3 - ochrona przeciwko kroplom wody padającym pod kątem nie większym niż 60 stopni

IP X4 - ochrona przeciwko kroplom wody padającym pod różnymi kątami (bryzgoszczelność)

IP X5 - ochrona przeciwko strugom wody (strugoodporność)

IP X6 - ochrona przeciwko intensywnym strugom wody (strugoszczelność)

IP X7 - ochrona przeciwko wnikaniu wody podczas krótkotrwałego zanurzenia

IP X8 - ochrona przeciwko wnikaniu wody podczas pracy pod wodą na określonej głębokości

oznaczenie źródła światła

ŹRÓDŁA ŚWIATŁA - LEDOWE



Źródło światła w technologii LED

ŹRÓDŁA ŚWIATŁA - HALOGENOWE

	QA 60	E27	Halogenowa żarówka energooszczędna
	QR-CBC35	GU4	Niskonapięciowa żarówka halogenowa z odblysnikiem
	QR-CBC51	GU5,3	Niskonapięciowa żarówka halogenowa z odblysnikiem
	QR-LP	G53	Niskonapięciowa żarówka halogenowa z odblysnikiem
	QT 14	G9	Wysokonapięciowa żarówka halogenowa
	QPAR 16	GU10	Wysokonapięciowa żarówka halogenowa z odblysnikiem
	QPAR 30	E27	Wysokonapięciowa żarówka halogenowa z odblysnikiem

ŹRÓDŁA ŚWIATŁA - ŻAROWE

	D45	E14	Lampa żarowa
	A60	E27	Lampa żarowa

ŹRÓDŁA ŚWIATŁA - KOMPAKTOWE LAMPY FLUORESCENCYJNE

	TC-SE	2G7	Kompaktowa lampa fluorescencyjna niezintegrowana z żaplonnikiem
	TC-DEL	G24q-1...3	Kompaktowa lampa fluorescencyjna niezintegrowana z żaplonnikiem
	TC-TEL	GX24q-1...3	Kompaktowa lampa fluorescencyjna niezintegrowana z żaplonnikiem
	TC-L	2G11	Kompaktowa lampa fluorescencyjna niezintegrowana z żaplonnikiem
	TC-F	2G10	Kompaktowa lampa fluorescencyjna niezintegrowana z żaplonnikiem
	TC-TSE	E14...27	Kompaktowa lampa fluorescencyjna z wbudowanym statecznikiem elektronicznym
	TC-T	GX24d-3	Kompaktowa lampa fluorescencyjna ze zintegrowanym żaplonnikiem
	TC-D	G24d-1...3	Kompaktowa lampa fluorescencyjna z zintegrowanym żaplonnikiem

ŹRÓDŁA ŚWIATŁA - LINIOWE LAMPY FLUORESCENCYJNE

	T16	G5	Lampa fluorescencyjna liniowa
	T16R	2GX13	Lampa fluorescencyjna kolowa

AGO	47	KUBO L G/D	49	RAMGO	18
ANANKE	64	LAGOLI M	62	RING	14
BEACON Led voltage	42	LAGOLI S	62	RING LED	14
BEACON Mains voltage	42	LAMPOO	98	RING Q	11
BEGO	52	LAMPOO ST	98	RING Q LED	11
BILGO K2	55	LAMPOO Z	84	RING R	10
BLUMGO	51	LINE	70	RING R LED	10
BOGO 36	53	LINGO	62	RONDI 23	4
CASTOR	59	LOOM	90	RONDI 33	4
CHARON PLUS	34	LOOM ST	91	RONDO	30
CUBE II	35	LOOM Z	86	RONDO Z	79
CUBE Z	78	LYTESPAN LP KONT	39	ROPGO G/D	54
DEPGO K	64	LYTESPAN LP START	39	ROPGO K	52
DUET	32	MIGODI RM	55	ROTTO	37
DUET Z	74	MIGODI PS	56	RUGO LED	70
EGO Z G/D SZ/PLX	87	MIGODI R	55	RUGO N GU10	28
FIL+Z	87	MIGODI SS	55	RUGO N KW GU10	28
FIL+NPW	20	MIGODI ST	90	RYNGO	48
FIL+PN	37	MINI KONIC O	19	SINOPE	65
FIL+PW	20	MINI KUBIC M	18	SLIMGO	47
FORMGO SLIM	56	MINI PUZZLE	11	SPOTLED 1	66
FORMGO TWIST	56	MINI PUZZLE 2	12	SPOTLED 3	66
FRESCO	32	MINI PUZZLE 2 LED	12	STEROWNIK I WZMACNIACZ DO TAŚMY RGB	104
FRESCO Z	74	MINI PUZZLE ASY	13	TAGO 111	58
GIOTTO 335 WP	19	MINI PUZZLE ASY LED	13	TAGO 2x111	59
GIRO L	41	MINI PUZZLE DARK	12	TAGO 4x111	71
GIRO S	41	MINI PUZZLE DARK LED	12	TAGO PN 111	29
GOBO 58	53	MINI PUZZLE GLASS	13	TAGO PW 111	16
GORBIT	54	MINI PUZZLE GLASS LED	13	TAGO PW 2x111	16
GYDRO	15	MINI PUZZLE LED	11	TAŚMY ELASTYCZNE HERMETYCZNEIP67	103
GYDRO K	14	MINIGO AS LED	46	TAŚMY ELASTYCZNE RGB	103
GYDRO P	15	MINIGO CS LED	46	TAŚMY ELASTYCZNE ZWYKŁE	102
GYDRO R	14	MOTYL 6 LED	58	THEMGO 11	48
INFINITY direkt	24	MOTYL LED	58	TONGO	47
INFINITY indirekt	25	NDL S	38	TRANSFORMATORY ELEKTRO.	112
IZAR I	60	NELLY	34	TRIA	92
IZAR III	61	NELLY Q	36	TRIA ST	92
KONIC O	19	OKTAGO	59	TRIA Z	84
KUBGO	5	OLIVE	47	VEGA K	30
KUBGO 111	7	OLIVE 1S	49	VEGA K Z	81
KUBGO 111 TRIM	8	OLIVE 2K LED	50	VEGA R	30
KUBGO 2x111 TRIM	8	OLIVE 2S	49	VEGA R Z	81
KUBGO 3x111 TRIM	8	OLIVE 4K LED	50	VEGO LED	51
KUBGO KR	9	OMNIA	94	VENA POINT	36
KUBGO KR2	9	OMNIA ST	94	VENA SLIM	35
KUBGO LED	8	ORBIT 111	10	VERSO	96
KUBGO MINI	5	PAGODA R	62	VIKI	34
KUBGO N 111	26	PENTO XL	83	VIKI Z	79
KUBGO N GU10	26	PENTO XS	83	WINGO	51
KUBGO N KR	26	PENTO XS DECO	83	WINGO 2	51
KUBGO N LED	26	PROFI 052	10	ZAGO	58
KUBGO R63	9	PROFILE DO TAŚMY LED	106-109	ZASILACZE HERMETYCZNE LED 12V	104
KUBGO R89	9	PRZESŁONY DO PROFILI LED	111	ZASILACZE PRĄDOWE TRLP	112
KUBGO REFL LED	16	PUZZLE AIR 2x100W	72	ZERO	32
KUBI 1	4	PUZZLE AIR 4x100W	72	ZERO Z	75
KUBI 13	4	QUATTO L	37		
KUBIC M	18	QUBEGO	52		
KUBO L	49	QUBEGO LED	28		

