

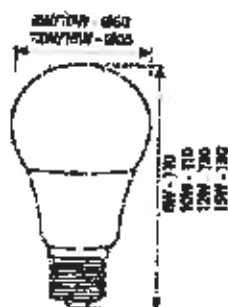
VIVALUX®

LARGO LED

Серия LARGO се състои от енергийно ефективни LED лампи с висок светлинен поток. Разнообразието от предлагани мощности, в две цвятни температури 3000K, 4000K и 6400K гарантира широк спектър на употреба и възможност за заместване на традиционните източници на светлина.

The LARGO series consists of energy efficient LED lamps with high luminous flux. The variety of offered powers in two color temperatures 3000K, 4000K and 6400K grants a wide specter of application and possibility for replacement of the traditional lighting sources.

LED



LARGO LED



25 000h



Warmwhite Co
3000K 40

Артикул	Мощност	Цвятна температура	Свети	Височина	Код за поръчка
LGL 6W WW	6W	E27	3000 WARMWHITE	470	VV002826
LGL 6W CL	6W	E27	4000 COOLIGHT	470	VV002826
LGL 8W W	8W	E27	6400 DAYLIGHT	470	VV002826
LGL 10W WW	10W	E27	3000 WARMWHITE	808	VV002826
LGL 10W CL	10W	E27	4000 COOLIGHT	808	VV002826
LGL 10W W	10W	E27	6400 DAYLIGHT	808	VV002826
LGL 12W WW	12W	E27	3000 WARMWHITE	1055	VV002826
LGL 12W CL	12W	E27	4000 COOLIGHT	1055	VV002826
LGL 12W W	12W	E27	6400 DAYLIGHT	1055	VV002826
LGL 15W WW	15W	E27	3000 WARMWHITE	1330	VV002826
LGL 15W CL	15W	E27	4000 COOLIGHT	1330	VV002826



LED

CAMEO LED са серия лампи тип G45 и G35, но с мощност 6W и с по-висок световен поток. Серията предлага лампи в три цвятни температури - топло бяла светлина 3000K, неутрална 4000K и дънен бяла светлина 6400K.

CAMEO LED is a series of G45 and G35 lamp shape, but their power is 6 W and they have higher luminous flux. This series offers lamps in three color temperatures - warm white 3000K, neutral 4000K and day light 6400K.



CCL 6W E14



CCL 6W E27



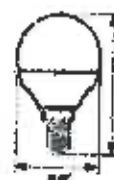
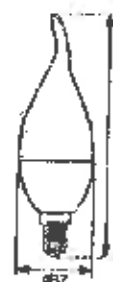
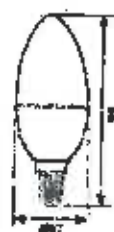
FCL 6W E14



GCL 6W E14



GCL 6W E27



25 000h



Warmwhite 3000 K

АТРИБУТА	УСЛОВИЯ	УСЛОВИЯ	УСЛОВИЯ	УСЛОВИЯ
Тип	Мощность	Цвет	Температура	Код
CCL 6W E14 WW	E14	3000	WARMWHITE	470
CCL 6W E14 CL	E14	4000	COOLLIGHT	480
CCL 6W E14 W	E14	6400	DAYLIGHT	480
CCL 6W E27 WW	E27	3000	WARMWHITE	470
CCL 6W E27 CL	E27	4000	COOLLIGHT	480
CCL 6W E27 W	E27	6400	DAYLIGHT	480
FCL 6W E14 WW	E14	3000	WARMWHITE	470
FCL 6W E14 CL	E14	4000	COOLLIGHT	480
FCL 6W E14 W	E14	6400	DAYLIGHT	480
GCL 6W E14 WW	E14	3000	WARMWHITE	470
GCL 6W E14 CL	E14	4000	COOLLIGHT	480
GCL 6W E14 W	E14	6400	DAYLIGHT	480
GCL 6W E27 WW	E27	3000	WARMWHITE	470
GCL 6W E27 CL	E27	4000	COOLLIGHT	480
GCL 6W E27 W	E27	6400	DAYLIGHT	480



VIVALUX®

CERAMIC LED

Сериите Ceramic LED са състав от LED лампи с мощност 5,5 W. Разположени са във дифузно стъкло с матиран дифузор, който разпръсква светлината под ъгъл 180°. Ceramic LED са подходящи за замени на лампите тип G45 E27 и E14, G35 E14 и напълно G35 E14. Всяка лампа е налична в топло бяло 3000 K и неутрално 4000 K светлина.

Ceramic LED series consists of LED lamps with power 5.5 W. They are decided in white color with matt glass diffuser, which decompose light with 180° beam angle. Ceramic LED are appropriate for replacing of lamps from type G45 E27 and E14, G35 E14 and flame G35 E14. Each model is available in warm white 3000 K and neutral 4000 K light.

LED



LED CANDLE CLC E14



LED FLAME CLF E14



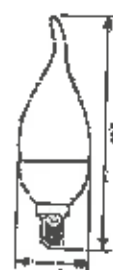
LED GLOBE CLG E14



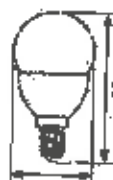
LED GLOBE CLG E27



CLCE14



CLFE14



CLGE14



CLGE27



WATT	TYPE	WARMWHITE 3000 K	COOLLIGHT 4000 K
5.5	WARMLIGHT	220	VV003064
5.5	COOLLIGHT	220	VV003065
5.5	WARMLIGHT	220	VV003066
5.5	COOLLIGHT	220	VV003067
5.5	WARMLIGHT	220	VV003072
5.5	COOLLIGHT	220	VV003073
5.5	WARMLIGHT	220	VV003074
5.5	COOLLIGHT	220	VV003075



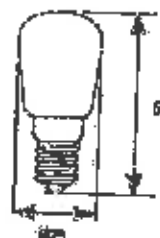
VIVALUX

FRIGO LED

FRIGO LED е иновативна алтернатива на ламбите за осветяване в машини за фризер и на шевна машина. Цветината на FRIGO LED е неутрална бяла 4000K за оптимален зрещен комфорт.

FRIGO LED is the innovative alternative of the lamp for lighting inside refrigerators, freezers and on sewing machines. The color of light of FRIGO LED is neutral coollight 4000K for optimal eyesight comfort.

LED



FRIGO LED 1.5W E14



25 000h



Coollight
4000 K

APRIMA
FRIGO LED 1.5W E14 CL



COLORS LED

LED

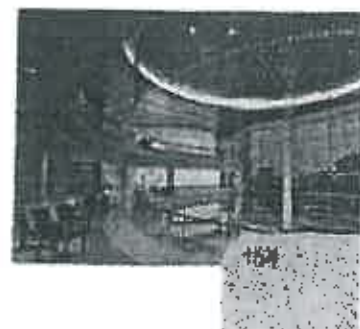
Цветные лампы COLORS LED идеальны для праздничной или в доме и создают настроение по времени на предстоящую вечеринку. В желто, зелено, син, крас, фиолетово, бело или с променами с цветом, COLORS LED на VIVALUX освещают, от които имате нужда без значение къде ще ги използвате - за осветяване на улични знаци, осветяване в заведения, светлинни ефекти при голямо осветяване.

The color lamps COLORS LED contribute to festive spirit at home or the right mood at the next party with your friends in yellow, green, red, blue, white or changing colors, COLORS LED of VIVALUX are the lamps that you need regardless their application - signs illumination, shop lighting, lighting effects in outdoor illumination.



WATT	COLOR	WATTAGE	WATTAGE
0.5	RGB	1	1
1	WARM WHITE	1	1
1	DAYLIGHT	1	1
1	BLUE	1	1
1	RED	1	1
1	GREEN	1	1
1	YELLOW	1	1

CL 1W G45 YELLOW 1



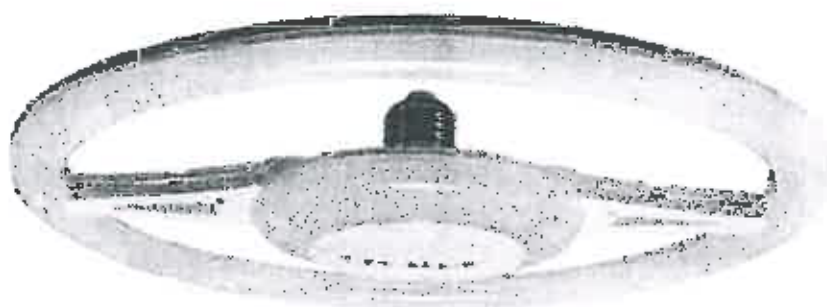
VIVALUX®

JUPITER LED

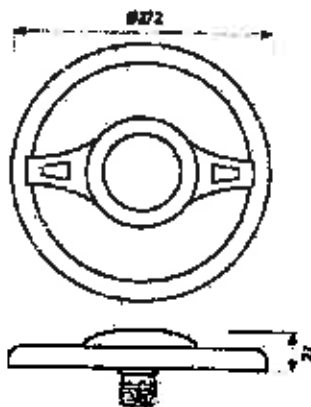
LED

Нова серия ринг лампи, която VIVALUX представя на пазара - JUPITER LED има уникален оптик дизайн и е изработена от специален термо-проводящ материал - за по-добри охлаждане и по-дълъг живот. Създадена с мисъл за екологича и с отлична ефективност JUPITER LED перфектно замества традиционния кръгъл флуоресцентен лампи и е подходяща за употреба при проектирането на съвременен дизайн. JUPITER LED е налична с мощност от 24W. Цветна температура може да изберете между топло бяла 3000K, светлина и неутрална 4000K светлина.

The new series of ring LED lamps, which VIVALUX launches to market - JUPITER LED has a unique opt design and is constructed by special thermal conducting material for better cooling and longer lifetime. Eco friendly and with excellent efficiency Jupiter LED perfectly replaces the traditional ring fluorescent lamp and is appropriate for interior design application. JUPITER LED is available with power of 24 W. Illumination color may be chosen between warm white 3000K light or neutral 4000K light.



JUP LED 24W E27



20

APRIL

JUP LE

JUP LE

Warmwhite

Coolwhite



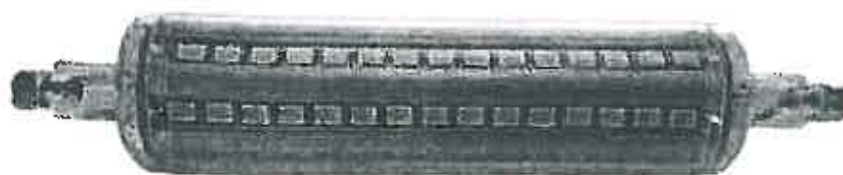
VIVALUX®

VAN LED

LED лампите VAN LED 10W R7s се предназначени да заместят конвенционалните лампи за осветление с мощност до 100W, които се използват като осветителни източници в декоративни осветителни тела за интериорно осветление и в променливи за експозиционен осветление. Лампите VAN LED са пригодени да работят в температурен диапазон от -40°C до 80°C.

The LED lamps VAN LED are designed to substitute the conventional linear halogen lamps 118mm with power up to 100W which are used as light sources in decorative lighting fixtures for interior illumination, as well as in floodlights for outdoor illumination. For this reason VAN LED are suitable for operation in large temperature span - from -40°C to 80°C.

LED



VAN LED 10W R7s



25 000h

-90%
Energy

360°



Warmwhite 3000 K Coolwhite 4000 K

ВА ВА8824
ВА8825
ВА00826
ВА00826



150

VIVALUX®

KLEA LED/BRILA LED

Светодиодните лампи BRILA LED и KLEA LED са енергоестествена алтернатива на халогенните лампи с циг база. Предимствата на BRILA LED и KLEA LED са до 90% енергийна ефективност, компактни размери и висок светлостеност на светлината.

The LED lamps BRILA LED and KLEA LED are the energy efficient alternative of the halogen capsules at G9 base. The advantages of BRILA LED and KLEA LED are up to 90% energy saving, compact size and high luminous intensity.

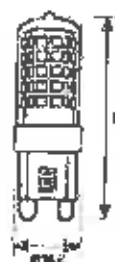
LED



KLEA LED 2W



BRILA LED 3W



APPENDIX	МОДЕЛ	ЦВЕТ	ВЪВЕДЕНИЕ	УПОТРЕБА	ВЪВЕДЕНИЕ КОД ЗАПИС
KLEA LED					877
KLEA LED					878
BRILA LED					842
BRILA LED					843



VIVALUX®

GLEM LED/SPARK LED

Glem и Spark са новите звезди в гамата от неиндиректни LED светлини на VIVALUX. Когато търсите висока ефективност и нисък разход на енергия, изберете на Glem и Spark. С основа G9 и мощен енергичен поток, тези 2.5 W лампи ще ви разширят светлината. Може да изберете мека/топлив бяла/3000K и натрапна/4000K светлина. Независимо от избора, няма да съжалявате!

Glem and Spark are the new stars in VIVALUX no-directional LED lights range. When high efficiency and low energy consume are important, make your bet on Glem and Spark. With G9 base and powerful luminous flux, these 2.5W lamps will bring light into your life. You can choose between warm white /3000K and natural /4000K light. Either way, you won't regret your choice!

LED



GEM LED 2.5W G9



SK LED 2.5W G9



25 000h

90%
efficiency

360°



Warmwhite
3000 K

Coollight
4000 K

ARTIKLA

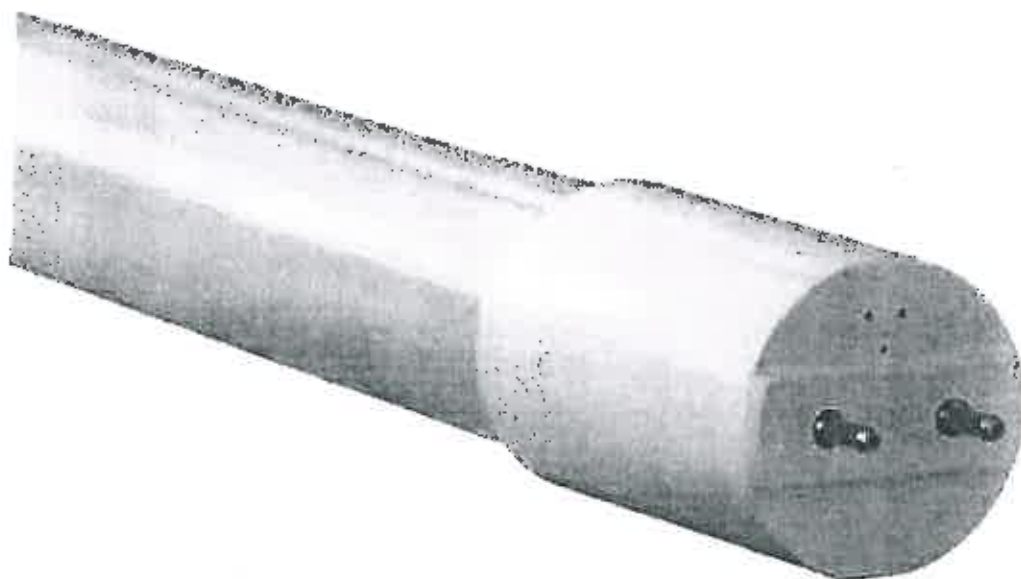
МОЩНОСТ ЦВЕТНА Т

СВЕТ

АМБЕЛИ КОД ЗАПКА



VIVALUX®



LED TUBE
LED TUBES

VIVALUX

ROYAL LED T8

В линейке VIVALUX представлены инновационные LED лампы T8 – серия ROYAL LED T8. Это лампы по-настоящему эффективные T8 лампы, с более чем в 2 раза меньшим энергопотреблением, чем лампы накаливания. Они имеют индекс цветопередачи Ra>80. Благодаря ROYAL LED T8 отпадает необходимость в использовании люминесцентных ламп. Они соответствуют всем европейским требованиям, так как имеют активный срок службы до 50 000 часов. Они доступны в мощности 10W, 22W и 24W и в двух цветах температуры: 4000K (холодный белый) и 6400K (дневной свет).

In VIVALUX product range there are innovative LED tubes T8 – ROYAL LED T8 series. They are twice more energy efficient than T8 fluorescent lamps, with twice longer lamp life and color rendering index Ra>80. Because ROYAL LED T8 comply with all EU requirements, they are single active capped. The series includes 10W, 22W and 24W LED tubes with color temperature 4000K (coolwhite) or 6400K (daylight).

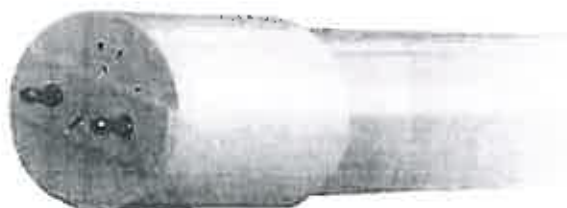
LED



ROYAL LED T8 10W



ROYAL LED T8 22W



ROYAL LED T8 24W



25 000h



Coollight
4000 K 6400 K



VIVALUX®



LED ЛАМПИ НАСОУЩИ
LED LAMPS DIRECTIONAL

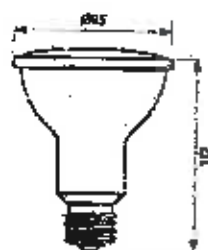
VIVALUX®

BLAST LED

Енергоэффективната интериорна LED лампа PAR30 лампа 12W е висококачествена лампа с номинална мощност на VIVALUX от 12W. BLAST LED PAR30. Използването на BLAST LED гарантира надеждна висококачествена осветителна с възможност за избор между три цвятни температури 3000K (топло-бяла), 4000K (отрадно-бяла) или 6400K (дневна светлина).

The energy efficient alternative of classic PAR30 incandescent lamp in VIVALUX product range is BLAST LED PAR30. The use of BLAST LED PAR30 guarantees reliable high-quality lighting with three color temperature options: 3000K (warm white), 4000K (bright white) or 6400K (daylight).

LED



BLAST LED PAR30 12W E27



3500K Warmwhite Coollight Daylight 400 K



SILVER LED PAR38

LED лампата SILVER LED PAPER е базовизащитна светодиодна лампа с много висок светлинен поток, може да се използва за общо осветление на закрити или за осветяване на екстериери и открити пространства. Предлага се в топло-бял светлина 2700 K, неутрална светлина 4000K, в топло-бял и в червен цвят и в червен цвят. Лампата може да се използва в базовия сфалунг без фиксиране на места.

The LED lamp LILYB LED-RANGE is a water-tight lamp with high luminous flux. It can be used for ambient lighting indoors or for illumination of various object outside. The lamp is available in very warm light 2700K, cool light 4000K, green and red color. The lamp could be combined with an accessory with a lamp holder that can be fixed on the ground.

LED



SLV LED PAR38 15W E27



SLV LED PAR38 15W GREEN



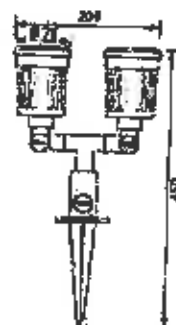
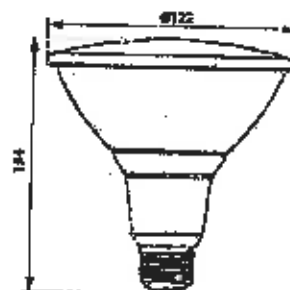
SLV LED PAR38 15W RED



PIKE 1xPAR38 E27



PIKE 2xPAR33 E27



2384

50/100

图 10-1-1

1765



250



25 0001



65

454

Watermark
2200 K

Coolight
4000 K

GREEN

RED

Цвет	Артикул	Код заявки
PMW-HITE	1800	VW000944
XOLIGHT	1850	VW000940
GREEN	-	VW000948
RED	-	VW000949
BLACK	-	VW000954
BLACK	-	VW000955



154

VIVALUX®

RAVE LED

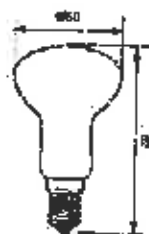
LED

RAVE LED е серия рефлекторни LED лампи, предназначени за директна замена на конвенционалните рефлекторни лампи с нисковоолтажни тип R50 E14 и R63 E27. Лампите от серията са с термостатичен алуминиев корпус, в който е разположено изкуствен радиатор, осигуряващ дълъг живот от 25000h и надеждна работа на светодиода. В серията лампи от серията са предлагат в цвятност 3000K (топъл бял, неутрален) и 4000K (неутрален, сивичък).

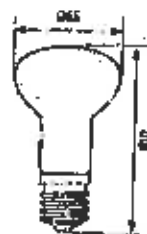
RAVE LED are series of reflector LED lamps suitable for direct replacement of the incandescent reflector lamps R50 E14 and R63 E27. The lamps from the series are with the aluminum body in which there is aluminum radiator ensuring long life 25000h and reliable operation of the LEDs inside. Both the lamps are available in warm white 3000K and cool light 4000K.



R50 5W E14



R63 8W E27



25 000h



Warmwhite

Coollight
3000 K

4 140864

000827

000828

000829

000830



VIVALUX

NORD LED 3S DIM EFFECT

Овладейте светоминута с NORD 3S Новата, димувана лампа в гамата на VIVALUX дава възможност да контролирате степента на осветяемост без допълнителни устройства и ненужни разходи, само в 3 стъпки и като използвате стандартен ключ. С мощност 5W и в две цветни температури 3000K и 4000K, NORD 3S ще допринесе за постигане на желания комфорт във Вашия дом или офис.

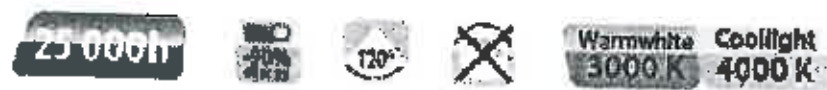
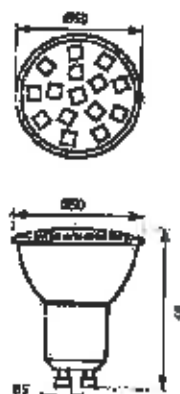
Master the light with NORD 3S! The new dimmable lamp in the range of VIVALUX gives the opportunity to control lighting intensity without any additional device or needless repairing, in only 3 steps and by using a regular key. With power of 5W and two color temperatures, 3000K and 4000K NORD 3S will accomplish the desired comfort of your home or office.

LED

IN THREE STEPS



NL 3S JDR 5W GU10



VIVALUX®

PROXI LED

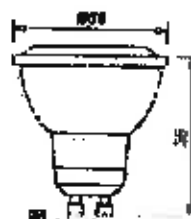
Иновативната серия насочени лампи PROXI, за която е използвана SMD технология, предлага икономично и стилизирано решение за заместване на халогенни лампи тип MR16 за 12V и JDR за 230V. Тя осигурява силен светлинен поток, в резултат от вградената LED. Предлага се в топло бяла светлина 3000K и наутрайвие светлина 4000K.

The directional lamps from innovative range PROXI, which uses a SMD technology offer cost effective and stylish decision for the replacement of the halogen lamps MR16 at 12V and JDR at 230V. The series ensure strong luminous flux due to the inbuilt LED. Lamps are offered in warm white light - 3000K and in cool light 4000K.

LED



PRL SMD JDR 5W GU10



PRL SMD MR16 5W GX5,3



25 000h



Warmwhite 2700 K Coollight 4000 K

ROD.BARSKA
VIVO00579
VIVO00580
VIVO00581
VIVO00582



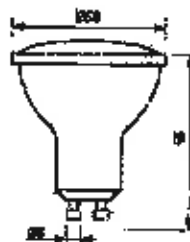
VIVALUX®

VOLUX LED

Компактен размер и мощност от 7W VOLUX LED. Двете серии се състоят от G40 лампи, с широк ъгъл на разпространение на светлината, които се характеризират с акцентуиращо осветление. TITAN LED и VOLUX LED се предлагат в топло бяла /3000K/ светлина и неутрална /4000K/ светлина.

Compact size and power of 7W are combined in two unique products - TITAN LED and VOLUX LED. They both series consist of G40 lamps with wide beam angle, which makes them very appropriate for accent lighting. TITAN LED and VOLUX LED are available in warm white /3000K/ and neutral /4000K/ light.

LED



VOLUX 7W G40



25 000h

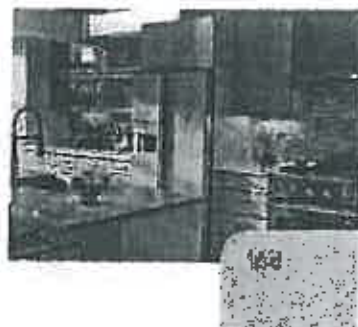
230V

110°



Warmwhite 3000 K

Coolwhite 6400 K



VIVALUX®

XARD LED

Серия XARD LED предлагает инновационные и универсальные решения для замены накаливаемых ламп MR16, которые работают на 12V и JCDF и JDR, которые работают на 230V. XARD JDR и накаливаемые лампы имеют одинаковую форму. Лампы имеют угол рассеивания 110° и они производятся в трех цветах температуры: теплое белое/3000K, нейтральное/4000K и дневное белое/6400K.

XARD LED series offers cost effective and universal light solutions for replacement of halogen lamps MR16 operating at 12V and JCDF and JDR operating at 230V. XARD JDR is available also in dimmable version. The beam angle is 110° and the lamps are available in three color temperatures: warm white/3000K, neutral/4000K and day light/6400K.

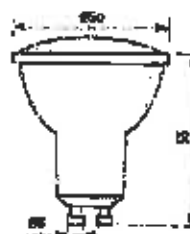
LED



XL JDR 6W GU10



XL DIM JDR 5W GU10



XL JCDF 5W G5.3



XL MR16 6W

23000h



ARTICOLO	TENSIONE	COLORE	WATT	TEMPERATURA COLORE	ARTICOLO	TENSIONE	COLORE	WATT	TEMPERATURA COLORE
XL JDR 6W GU10 WW	230V	GU10	8000	WARM WHITE	330	VV003343	360	360	360
XL JDR 6W GU10 CL	230V	GU10	4000	COOL LIGHT	350	VV003345	360	360	360
XL JDR 6W GU10 W	230V	GU10	6400	DAYLIGHT	360	VV003342	360	360	360
XL JCDF 5W G5.3 WW	230V	G5.3	3000	WARM WHITE	380	VV003347	360	360	360
XL JCDF 5W G5.3 CL	230V	G5.3	4000	COOL LIGHT	360	VV003344	360	360	360
XL JCDF 5W G5.3 W	230V	G5.3	6400	DAYLIGHT	360	VV003346	360	360	360
XL MR16 6W G5.3 WW	12V	G5.3	3000	WARM WHITE	330	VV003345	360	360	360
XL MR16 6W G5.3 W	12V	G5.3	6400	DAYLIGHT	360	VV003344	360	360	360
XL DIM JDR 6W GU10 W	230V	GU10	6400	DAYLIGHT	360	VV003378	360	360	360



VIVALUX®

BETA LED

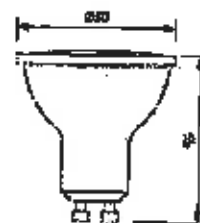
Направената LED лампа BETA LED предлага качествено осветление и достатъчно светлина на адекватна цена. Серията предлага лампи с два цвята: GU10 и G5.3 и работещи при напрежение 230V, т.е. не е необходим трансформатор за понижаване на напрежението. Лампите с налягания трицветни температури 3000K, 4000K и 6400K.

The directional LED lamp BETA LED offers quality illumination and enough light at a reasonable price. The lamps from the series are supplied with either GU10 or G5.3 base that operate at 230V so no transformer is necessary. The color temperature of the series is 3000K, 4000K or 6400K.

LED



BETA LED JDR 3W GU10



Light Daylight
3000 K 6400 K

Артикул	Напрежение	Цвят	Потребна мощност	Дължина	Диаметър	Светлост
BETA LED JDR 3W GU10 WW	230V	GU10	3000 WARM WHITE 200	40mm	28mm	170lm
BETA LED JDR 3W GU10 CL	230V	GU10	4000 COOL LIGHT 200	40mm	28mm	170lm
BETA LED JDR 3W GU10 W	230V	GU10	6400 DAYLIGHT 200	40mm	28mm	170lm
BETA LED JDR 3W G5.3 WW	230V	G5.3	3000 WARM WHITE 200	30mm	28mm	170lm
BETA LED JDR 3W G5.3 CL	230V	G5.3	4000 COOL LIGHT 200	30mm	28mm	170lm
BETA LED JDR 3W G5.3 W	230V	G5.3	6400 DAYLIGHT 200	30mm	28mm	170lm



170

VIVALUX®

MOBI LED

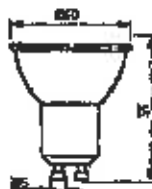
MOBI LED е новата серия насочени лампи с мощност от 3 W на марката VIVALUX. Тази компактна 3W LED лампа с висока ефективност е предназначена за прожектори LED технологията сред широката маса от потребители. MOBI LED е налична с цокъл G10 и Gx5.3 и така перфектно замества халогенните еквиваленти. За да отговори на специфичните нужди на всеки клиент, MOBI LED е създадена в три цвята и температури: топло бяло /3000K/, неутрално /4000K/ и дневна /6400K/ светлина.

MOBI LED is a new series directional lamp with power of 3W by VIVALUX brand. This compact 3W LED lamp with high efficiency performance is meant to promote the LED technologies to a wide range of customers. MOBI LED is available with base G10 and Gx5.3, which perfectly replaces halogen equivalents. To meet the specific demand of each customer, MOBI LED is created in three different color temperatures: warm white /3000K/, neutral /4000K/ and daylight /6400K/ light.

LED



MOBI JDR 3W G10



MOBI JCDR 3W Gx5.3

230

23000h

MD 90%

115°



ARTIKLA	НАПЕТАНИЕ/НАПЕТАНОСТ	ЦВЕТНА ТЕМПЕРАТУРА	УМОВИ	ВЪЗМЪЩАВА	КОД ЗАКАЗКА
MOBI JDR 3W G10 3000K	230V	3000K	WARM WHITE	200	VMO08715
MOBI JDR 3W G10 4000K	230V	4000K	COOL LIGHT	200	VMO08716
MOBI JDR 3W G10 6400K	230V	6400K	DAYLIGHT	200	VMO08717
MOBI JDR 3W G10 3000K	230V	3000K	WARM WHITE	200	VMO08718
MOBI JDR 3W G10 4000K	230V	4000K	COOL LIGHT	200	VMO08719
MOBI JDR 3W G10 6400K	230V	6400K	DAYLIGHT	200	VMO08720



VIVALUX

PROF LED

При серията PROF LED е използвана технологията SMD за монтиране на 24 диода от тип S063. Тази технология позволява постигане на ъгъл на осветяване от 120° за по-широк обхват на осветяваната зона и едновременно по-висок светлинен поток. Аваранга PROF LED MR16 работи при напрежение 12V, PROF LED GU10 и PAR16 - при 220V. Аваранга се с дълъг живот 50000h и се предлага в 2 цвятности - топла светлина 2700K и дневна светлина 6400K.

The SMD technology has been used to mount the 24 pieces of S063 type LEDs inside PROF LED. This technology allows 120° beam angle of the spotlights and wider lighting area in combination with higher light flux. The lamps PROF LED MR16 operates at 12V, while PROF LED GU10 and PAR16 operate at 220V. The lamps last 50000h and they are offered in two light colors - warm white 2700K and daylight 6400K.

LED



PR JDR 3.5W GU10



PR MR16 3.5W GX5.3



Светлина
2700 K
топла светл.

Светлина
2700/6400 K
топла светл.

Светлина
50000h
жизнен срок

3.5

LED SMD

120°

5000lm

120

12V

500

RoHS

WEEE

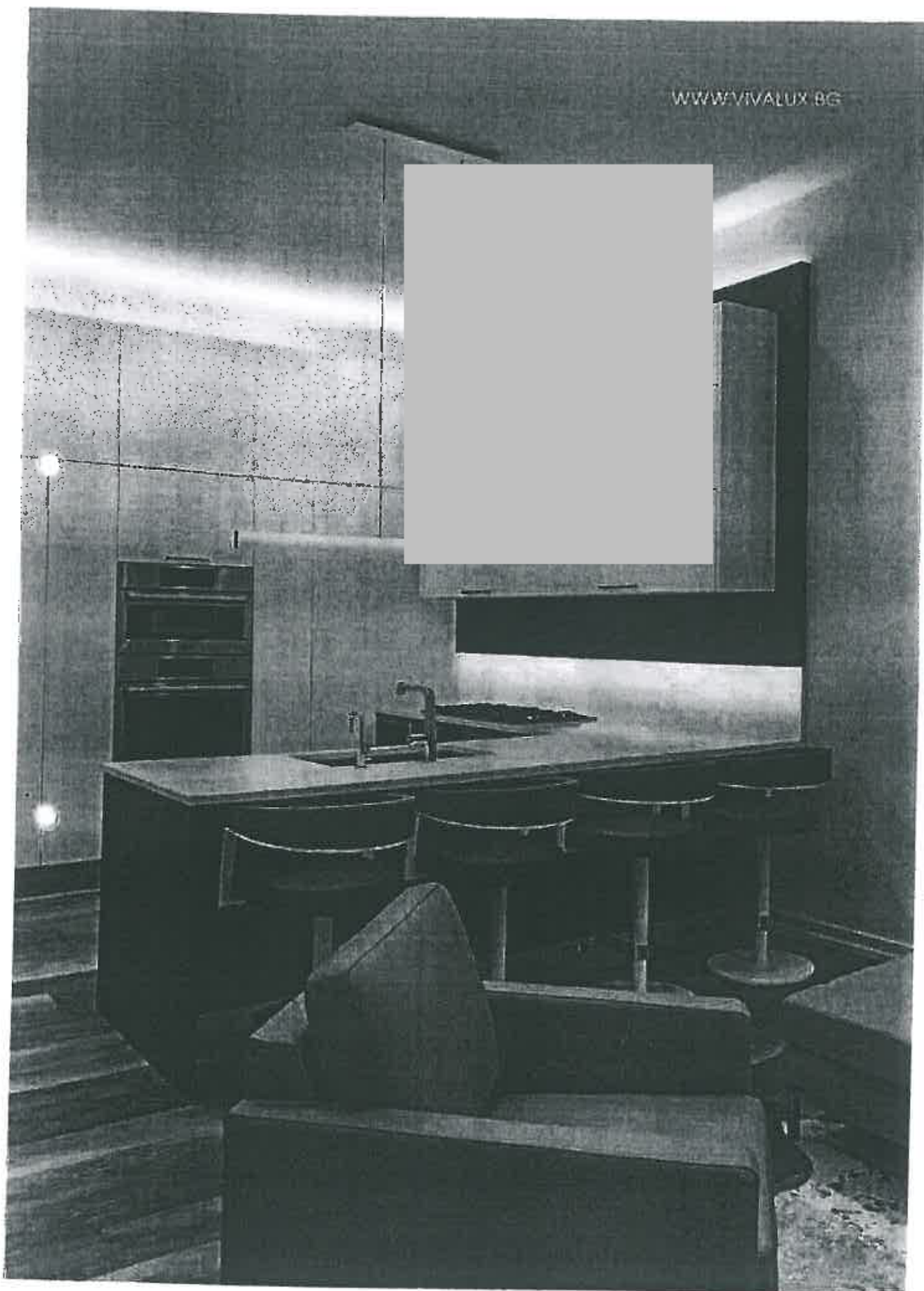
CE

Warmwhite Daylight
2700 K 6400 K

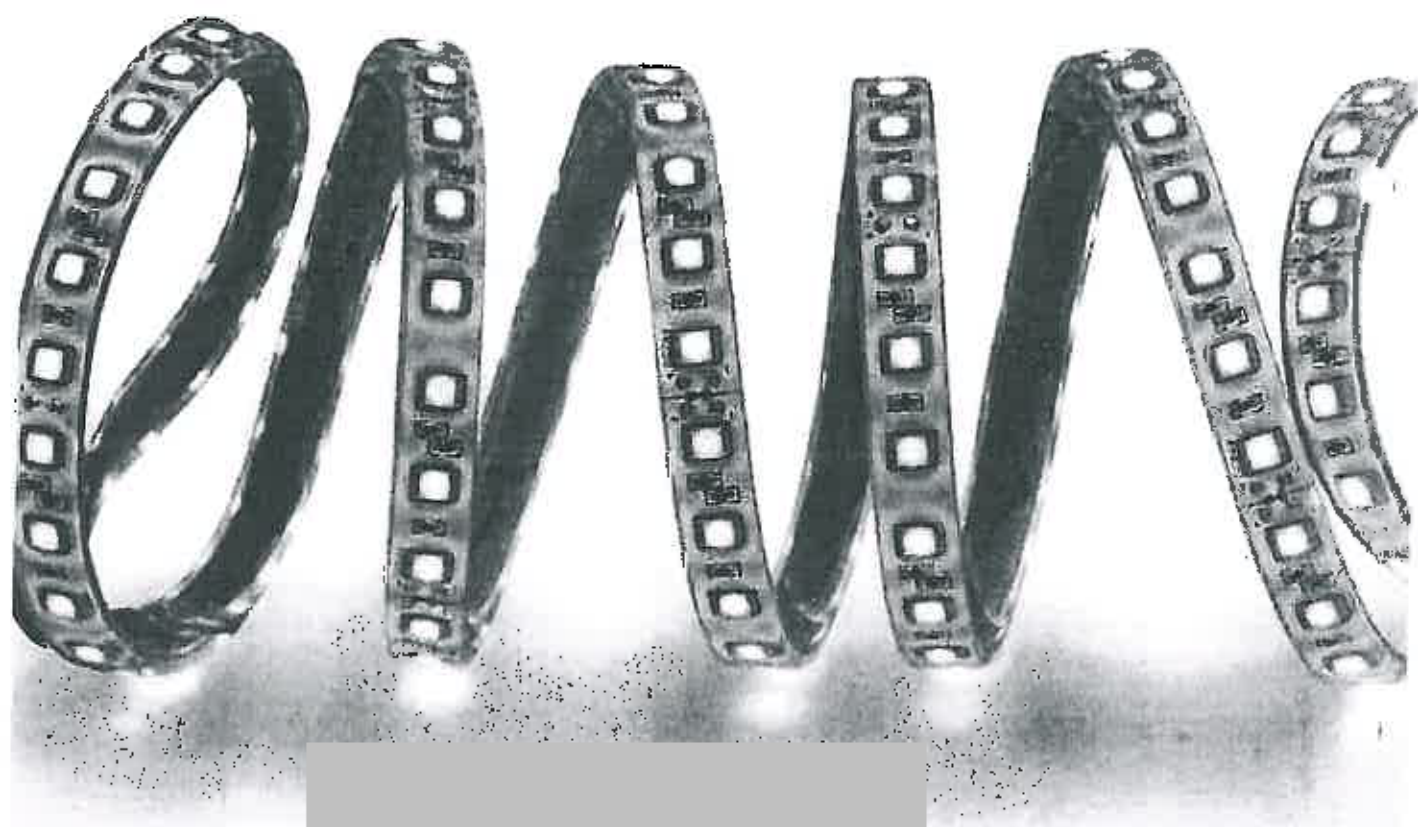
АВАРАНЖ	НАПРЕЖЕНИЕ	ЦОКЪЛ	ЦЕЛТНА П	ЦВЕТ	АВАНЖИ	КОД ЗАКАЗКА	ВЪЗРАСТ
PR JDR 3.5W GU10-W	220V	GU10	3400	DAYLIGHT	300	VV002888	4000h
PR JDR 3.5W GU10-WW	220V	GU10	2700	WARMWHITE	280	VV002889	4000h
PR MR16 3.5W GX5.3-W	12V	GX5.3	5400	DAYLIGHT	300	VV003001	4000h
PR MR16 3.5W GX5.3-WW	12V	GX5.3	2700	WARMWHITE	280	VV003002	4000h
PR PAR16 3.5W E14-W	220V	E14	5400	DAYLIGHT	300	VV003003	4000h
PR PAR16 3.5W E14-WW	220V	E14	2700	WARMWHITE	280	VV003004	4000h



WWW.VIVALUX.BG



VIVALUX®



LED LIGHT
LED STRIPS

VIVALUX

GALO LED

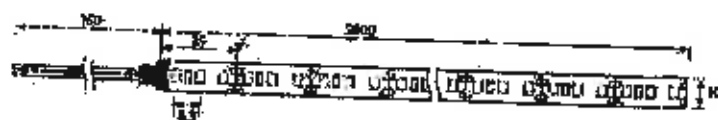
LED

Има проекти, при които е необходимо моментално да се осветят помещенията. За решаване на такива проекти в новата гама на VIVALUX включваме LED лентите с висока мощност GALO LED с 120 броя 2835SMD светодиоди на метър. С изграждането на GALO LED осветяването на помещения с високи тавани, стени и тъмни цветове или без предимно основно осветяване вече не е толкова трудно извършване.

There are various projects for which more powerful indirect lighting is needed. For such projects there is a solution included in VIVALUX product range - high power LED strips GALO LED with 120 pieces 2835SMD per meter. When GALO LED is used the illumination of high ceiling rooms, dark wall indoor spaces or no ambient lighting premises is not a challenge anymore.



GALO LED 120 SMD2835



L = 3m (200 x 25mm) = 600 LED

25000h

2835

12

12

12

Warmwhite

Coollight

Daylight

APRIMA
GALO LED 12
GALO LED 10
GALO LED 12

APRIMA
GALO LED 12
GALO LED 10
GALO LED 12



VIVALUX

RGB MEGA LED

Дивните ленти RGB се използват като декоративно допълнение на осветлението в спални тавани, стъклени рафтове на мебели, фасциални стени и прозорци. Ленти за монтаж на стъклени рафтове на самозагряващата повърхност от обратната им страна. Лентите създават стрийт-лайт светлини ефекти чрез използване на RGB контролери с възможност за избор на програми и комбинации от цветове и ритмичност на светенето.

The LED stripe RGBs are designed for decorative addition to ceiling concealed lighting, furniture glass shelves, facade walls and windows. The strips are easy for mounting thanks to the self adhesive back surface and could be used for creating attractive illumination effects through the use of RGB controllers with option for choosing various programs for combinations of colors and rhythm of lighting.

LED



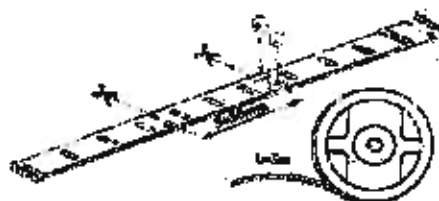
RGB MEGA LED
30 LED/M



L = 3m (30 x 100mm) = 300 LED



RGB MEGA LED
60 LED/M



L = 3m (100 x 50mm) = 300 LED



25000h

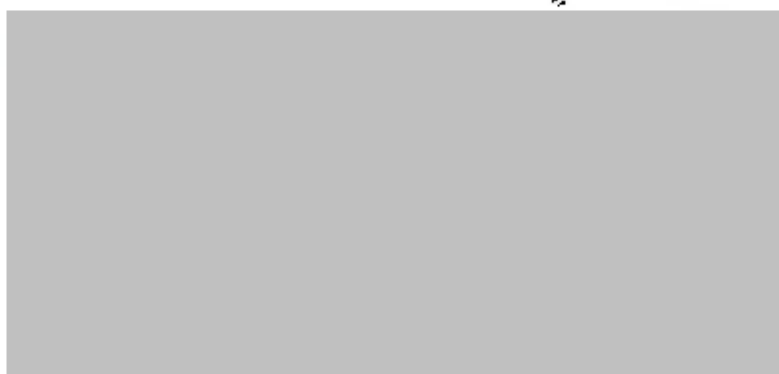
80%

IP 20

12

12V

Colorlight RGB



VIVALUX®

MEGA LED SMD5050

Светодиодните SMD5050 LED ленти са предназначени за скрито осветление на тавани, за осветление на изградени пера и др. LED лентите са с ниска консумация на енергия, дълъг живот и без допълнителни разходи за поддръжка. Работят при номинално напрежение 12V и затова е необходимо използване LED DRIVER с подходящ капацитет.

The SMD5050 LED strips are designed for being concealed lighting, for advertisement panel lighting, etc. The LED strips are with low energy consumption, long life and practically require no maintenance cost. They work at reduced 12v voltage which requires the use of LED DRIVER with suitable capacity.

LED



MEGA LED



L = 3m (100x 50mm) = 300 LEDs

- 12VDC
- 72W
- 300 LEDs
- IP 20
- 23400
- 12V
- CE

25000h

APLIKACIJA
MEGA LED SMD
MEGA LED SMD

400 K



177

Цвятността на светлината на LED продуктите е един от решаващите фактори при избора на потребителите. Отчитайки тази особеност вече предлагаме LED ленти CODA LED в четири цвята – червен, зелен, жълт и син и в цвят на температура 2700K, 4000K и 6400K, предназначени за скрито осветяване в окъчени телевизори, HDA, табели, под кухненски шкафове, зад стъклени витрини и тн.

The chromaticity of LED products is one of the main options for consumers' choice, being aware of this fact we offer LED strips in four light colors – red, green, yellow and blue as well as color temperature 2700K, 4000K and 6400K that are to be used for indirect lighting in suspended ceilings, behind furniture, under cabinets, behind glass displays, etc.

LED



CODA LED-WW
2700K

CODA LED-CL
4000K

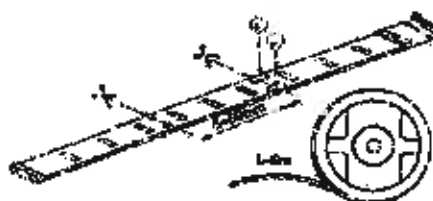
CODA LED-W
6400K

CODA LED-B

CODA LED-G

CODA LED-Y

CODA LED-R



L = 5m (100 x 80mm) = 3000LED



Coollight 4000K Warmlight 6400K Colorlight RGB

HA P	AVHBM	CDA SASKA
00	210/m	VV002767
00	210/m	VV002768
00	210/m	VV002769
-	-	VV002770
-	-	VV002771
-	-	VV002772

CODA LED 60 SMD3628G	4.8W/m	GREEN
CODA LED 60 SMD3628B	4.8W/m	BLUE
CODA LED 60 SMD3628Y	4.8W/m	YELLOW
CODA LED 60 SMD3628R	4.8W/m	RED



7/2

Дизайните агенти SPLO 1986 се използват като скрито осветяване в съединени тавани, стълбени работни на мебели, фасадни стени и прозорци. Лъчи за монтиране, съответствие на околната среда, повишаване от околната среда, лъчи за осветяване, създават атрактивен осветителен ефект.

The LED strips ORLO IP65 are designed for coating uncoated lighting, furniture, glass shelves, facade walls and windows. Both the strip types are easy for mounting thanks to the self adhesive back surface and could be used for creating attractive luminating effects.

LED



ORLO LED WWW



ORLO LED W


$$L = 9 \text{ м} \cdot 100 \text{ кг} \cdot 50 \text{ м/сек} = 300 \text{ кг} \cdot \text{м}^2/\text{сек}$$


50000



12



2700 R

DAVIS
6300 K

APR 1984

DEINHOUT

[illegible]

3105744-4

4150414

Slide 2: Summary:

748
763

Експериментирайте с цветовете и дължините, за да създадете уникални осветителни ефекти. Овие VIVALUX предлагат гами от съвместими елементи, които ще улеснят съвместяването на ваш LED ленти, изразяващи се на отделни секции, както и самата им дължина. За да бъде създаден най-отличен осветителен проект.

Play with colors and lengths to create unique lighting effects. Now VIVALUX offers you a range of connectors which will make it easy to join LED strips, to connect sections or simply to plug them in a transformer, to create one of a kind light design.



CM3528 8mm
CM5050 10mm



CLB/10mm



CPL3528/015 8mm
CPL5050/015 10mm



CC3528 8mm
CC5050 10mm



CLRGB 5/10mm



CM5050 RGB 10mm



CPL5050 RGB/015 10mm



CC5050 RGB 10mm

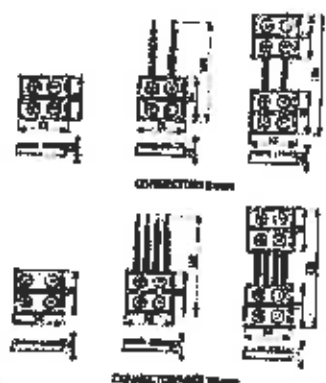
Артикул

- CM3528 8mm
- CPL3528/015 8mm
- CC3528 8mm
- CM5050 10mm
- CPL5050/015 10mm
- CC5050 10mm
- CM5050 RGB 10mm
- CPL5050 RGB/015 10mm
- CC5050 RGB 10mm
- CC-DC
- CLB/10mm
- CLRGB 5/10mm

CM3528 8mm
CPL3528/015 8mm
CC3528 8mm
CM5050 10mm
CPL5050/015 10mm
CC5050 10mm
CM5050 RGB 10mm
CPL5050 RGB/015 10mm
CC5050 RGB 10mm
CC-DC
CLB/10mm
CLRGB 5/10mm

- CONNECTOR SMD3528 8mm POWER LEAD 10mm
- CONNECTOR SMD5050 CORNER 10mm
- CONNECTOR SMD5050 RGB MIDDLE 10mm
- CONNECTOR SMD5050 15cm POWER LEAD 10mm
- CONNECTOR SMD5050 RGB CORNER 10mm
- FEMALE CONNECTOR DC-DC
- L-CONNECTOR 8/10mm
- L-CONNECTOR RGB 5/10mm

- VV003722
- VV003723
- VV003724
- VV003725
- VV003726
- VV003727
- VV003728
- VV003729



VIVALUX®

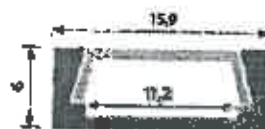
PROFILES

Перфектното изпълнение се крие в детайлите за финалния резултат. На Вашите проекти се отразява на нивото на сериозност, висококвалифицирани алуминиеви профили за LED ленти на VIVALUX лесни за монтаж и с изключително дълъг живот, те ще гарантират, че Вашите новизни на Вашите мебели.

Perfection speaks in details. For a fine finish of your design projects built the new series, high quality aluminum profiles for LED strips by VIVALUX. Simple for installation, and with clean design, these accessories will give a new life to your furniture.



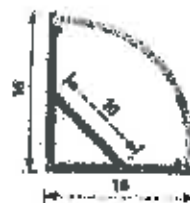
PROFILE S 2M KIT



PROFILE IN 2M KIT



PROFILE A 2M KIT



ARTIKLA	MATE
PROFILE S 2M KIT	ALUM
PROFILE A 2M KIT	ALUM
PROFILE IN 2M KIT	ALUM
END CAPS KIT/S	PC
END CAPS KIT/A	PC
END CAPS KIT/IN	PC
CLIPS/S	8/6
CLIPS/A	8/6



VIVALUX®



64W E26
ENERGY SAVING LAMPS

Азисите от серията JOURNAL са с твърди и със специфична спирохеловидна форма. Бавно разтворими, най-често са с коничен размери и могат да се използват в твърди, зърнати, простираните и с ограничители, но в желираните 10-15-сина откритията. Предлага се в тегла 2500g и натурални дъвки JOURNAL съставни.

The XSPRAL series lamps are with special spot shape tubes. Due to the shape the lamps are with compact size and could be used in many fixtures with limited space to provide more light. Offered in warm white light 2700K and cool light 4000K.



XS 15W E27



XS 20W E27



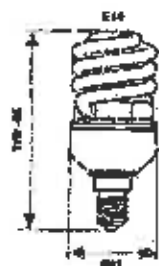
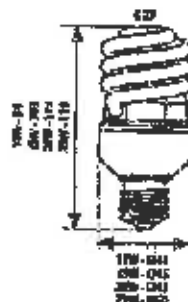
XS 2.5W E27



XS 14W E27



XS 1W F14



APPROX	MOUSE/DOF	WON
X822 11W E27	11	21
X822 15W E27	16	22
X822 20W E27	20	23
X822 25W E27	25	24
X822 11W E14	11	21
X824 11W E27	11	22
X824 15W E27	16	23
X824 11W E14	11	21



VIVALUX®

MINI SPIRAL/ULTRA MINI

Ламбите от серията MINI SPIRAL са предлагат с мощност 7W и 11W в изотропната гъвкава конструкция - 4000K. Лампата ULTRA MINI е най-компактната G9 енергоспестяваща лампа с диаметър 27mm. Може да бъдат използвани в осветителни тела за дъга и повечето осветителни източници - спотове, лампони. Малкото разстояние на ламбите ги прави подходящи за монтаж в нискоградни източници.

MINI SPIRAL lamp series are available at 7W and 11W and give light at the neutral end of visible spectrum - 4000K. ULTRA MINI is the most compact G9 energy saving lamp - diameter 27mm. They could be used inside fixtures with 2 or more lighting sources - pendants, suspensions, floor lamps. The small lamp size makes them suitable for mounting inside E27 and E14 based table lamps and night lamps.



MSP24 11W E27



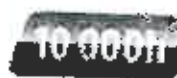
UM22 7W G9



MSP24 7W E14



MSP24 7W E27



Лампа	Мощност	Вид на лампата	Вид
UM22 7W G9	7	G9	2700 WARMWHIT
MSP24 7W E14	7	E14	4000 COOLWHIT
MSP24 7W E27	7	E27	4000 COOLWHIT
MSP24 11W E27	11	E27	4000 COOLWHIT



Възроспелите животни от серията EQUILINE се използват за 140-220 kg в U-образни треньори. Предлага се в цвят 337 и светлите татуажи 2700K, 4400K и 8400K светлинна температура, подходящи за изложба в дните за въвеждане, работещи с две изключително дълбоки осветителни лампи.

The ECO LINE series of energy saving lamps are economic and with 2 or 3 U-shaped tubes. They are offered at E27 bases and work with all main voltage 270V AC or daylight 6300K. ECO LINE are extremely suitable for use inside the downlights working with two compact fluorescent lamps.



ECO 20W E27 ECO 40W E27



ECO 15W E27



APPHEN	PRODUCT	QTY	UNIT	PRICE	QTY	UNIT	PRICE
300 LINE38 11W	11	E27	8400	DAYLIGHT	600	WV000077	
300 LINE38 16W	16	E27	8400	DAYLIGHT	840	WV000078	
300 LINE38 20W	20	E27	6400	DAYLIGHT	1165	WV000079	
300 LINE38 23W	23	E27	6400	DAYLIGHT	1400	WV000080	
300 LINE32 11W	11	E27	2700	WARMWHITE	600	WV000378	
300 LINE32 16W	16	E27	2700	WARMWHITE	845	WV000374	
300 LINE32 20W	20	E27	2700	WARMWHITE	1162	WV000375	
300 LINE32 23W	23	E27	2700	WARMWHITE	1380	WV000376	



VIVALUX®

GLOBO/MINI GLOBE/CANDLE

Лампы GLOBO, MINI GLOBE, CLASSIC CANDLE и FLAME CANDLE из компактных люминесцентных ламп от энергосберегающей серии, обеспечивающей экономию электроэнергии до 75% по сравнению с ЭИИЛ. Доступны в различных формах и размерах для использования в декоративных светильниках с цоколями E27 и E14.

GLOBO, MINI GLOBE, CLASSIC CANDLE and FLAME CANDLE are compact fluorescent lamps in class A of energy efficiency, mounted inside an opal or clear glass bulb and giving light in warm white 2700K. Their design makes the lamps suitable for open glass lighting fixtures with simple lines and natural colors.



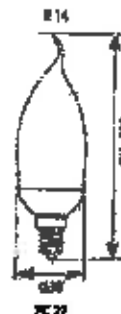
MG22 9W E27



MG22 9W E14



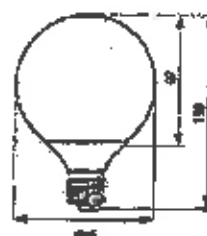
CC22 9W E14



GL22 20W E27



FC22 9W E14



10 000h

Артикул	Мощность (Watt)	Цоколь
GL22 20W	20	E27
MG22 9W	9	E27
MG22 9W	9	E14
CC22 9W	9	E14
FC22 9W	9	E14



VIVALUX®

T8 15W/18W/36W/58W

Флуоресцентните лампи VIVALUX T8 са трифосфорни с висок светлинен поток и живот 15000h. Те са надеждни и висококачествени заместители на традиционните T8 флуоресцентни лампи с мощност 15W, 18W и 36W. Предлага се в две цветности – нутряна 4000K и дънена 6400K светлина.

The fluorescent lamps VIVALUX T8 are triphosphor tubes with high luminous flux and long life. They are reliable and high quality replacement of the standard fluorescent T8 lamps 15W, 18W and 36W. Two light colors are available – cool light 4000K and daylight 6400K.



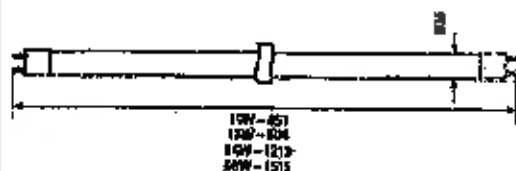
F18T8 18W T8



F36T8 36W T8



F58T8 58W T8



Daylight
400 K

Модел	Мощност	Цветна температура	Светлов поток	Живот	Високосветлинна ефективност
F18T8 18W T8	18	4000	1350	15000h	75lm/W
F18T8 18W T8	18	6400	1350	15000h	75lm/W
F36T8 36W T8	36	4000	2700	15000h	75lm/W
F36T8 36W T8	36	6400	2700	15000h	75lm/W
F58T8 58W T8	58	4000	4000	15000h	69lm/W
F58T8 58W T8	58	6400	4000	15000h	69lm/W
T8 18W STAND	18	4000	1350	15000h	75lm/W
T8 18W STAND	18	6400	1350	15000h	75lm/W
T8 36W STAND	36	4000	2700	15000h	75lm/W
T8 36W STAND	36	6400	2700	15000h	75lm/W

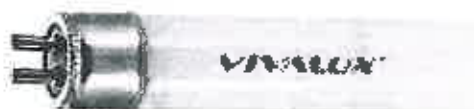


VIVALUX®

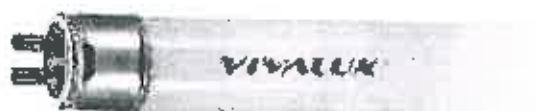
T5 8W/13W/14W/21W/28W

Луминисцентните лампи VIVALUX T5 са предназначени за създаване на ефекти при скрито осветяване в помещения, тавани и стени и нива мебели. Могат да се използват като резервни лампи в различни тела с мощност 8W, 13W, 14W, 21W и 28W. Цвятността на светлината е 4200K.

The fluorescent lamps VIVALUX T5 are designed for creating effects by the ceiling and wall concealed lighting or for lighting above furniture. They could be used as replacement lamps in 8W, 13W, 14W, 21W and 28W luminaires. Light color available is 4200K.



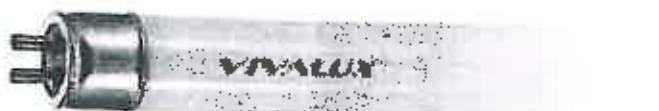
F8T5-8W



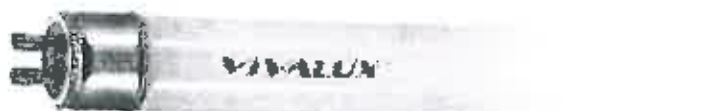
F13T5-13W



F14T5-14W



F21T5-21W



F28T5-28W



Артикул	Мощност	Дължина	Диаметър
Art.	Watt	mm	mm
F8T5-8W	8	95	4,2
F13T5-13W	13	95	4,2
F14T5-14W	14	95	4,2
F21T5-21W	21	95	4,2
F28T5-28W	28	95	4,2



VIVALUX®



ΧΑΛΟΓΕΝΗ ΛΑΜΠΙΝ
HALOGEN LAMPS

VIVALUX®

H SAVER

H SAVER е серия нисковолтни и в същото време енергоспестяващи халогенни лампи, които представляват аналог на лампите с нажежаема жичка. В сравнение с традиционните лампи, H SAVER дори убавя 80% консумацията на електроенергия като създават същото количество светлина.

H SAVER is series of economical and at the same time energy saving halogen lamps, which are analog of the incandescent lamps. Compared to the traditional lamps, H SAVER provide up to 80% energy saving while giving the same light output.



AH55 E27



BH35 E14



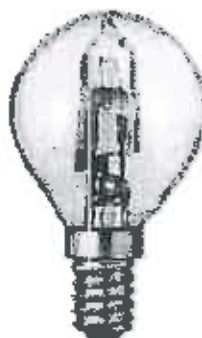
FH35 E14



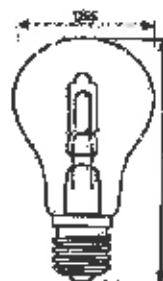
TH25 E14



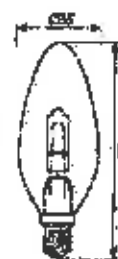
GH45 E27



GL45 E14



AH55 E27



BH35 E14



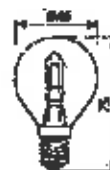
FH35 E14



TH25 E14



GH45 E27



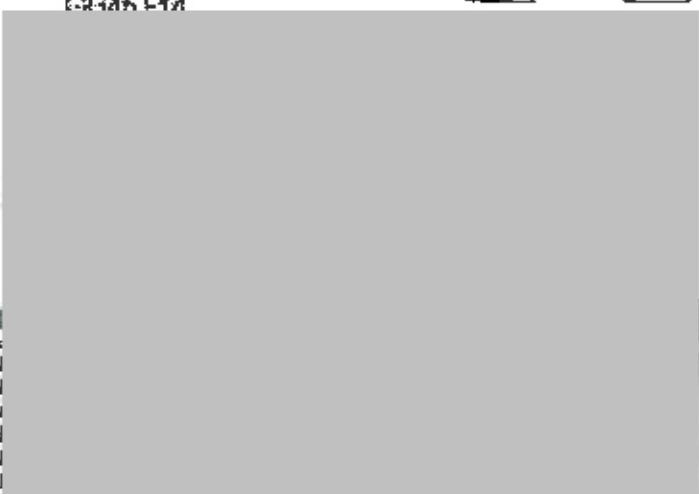
GL45 E14



2000h

30%
energy saving

Артикул	Мощност	Цокол	Вид
AH55 42W	42	E27	WA
AH55 52W	52	E27	WA
AH55 70W	70	E27	WA
BH35 28W	28	E14	WA
BH35 42W	42	E14	WA
GH45 28W	28	E14	WA
GH45 42W	42	E14	WA
GH45 28W	28	E27	WA
GH45 42W	42	E27	WA
GH45 42W	42	E14	WA
TH25 28W	28	E14	WA



VIVALUX®

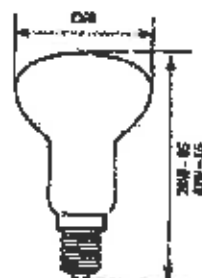
H SAVER RH50 E14

H SAVER - серия экономичных и при этом ярких энергосберегающих галогенных ламп, которые обеспечивают экономию на оплате электроэнергии. В сравнении с традиционными лампами, H SAVER обеспечивают 80% экономии на электроэнергии, что делает их очень выгодным решением.

H SAVER is series of economic, and at the same time energy saving halogen lamps, which are analog of the incandescent lamps. Compared to the traditional lamps, H SAVER provide up to 80% energy saving while giving the same light output.



RH50 28W E14



ARTIKLA	MOŠNOST	COKLA	CBET	AVMBEM	KOA BAKBA
RH50 28W	28	E14	WARM WHITE	280	VM003282
RH50 42W	42	E14	WARM WHITE	430	VM003283



VIVALUX®

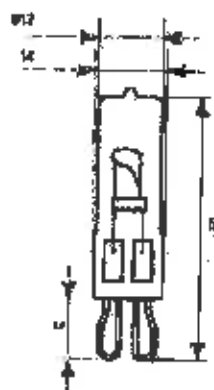
G9

Халогенните капсули G9 се предлагат в два варианта – традиционни с мощност 25W, 40W и 60W и енергопестивия ECO CLASS C с по-висок енергиен клас с мощност 25W и 42W. Капсулите с по-висок енергиен клас спестяват до 30% енергия в сравнение с традиционните.

The halogen capsules of G9 base are available in two energy consumption type – classic 25W, 40W and 60W type and energy efficient ECO CLASS C 25W and 42W type with higher energy efficiency class. The ECO CLASS C saves up to 30% energy compared to the traditional ones.



G9 25/28/40/42/60W



2000h

30%
E.P.E.C.



ARTIKLA	МОЩНОСТ	ЦВЕТ
G9 25W ECO Class C	25	WARM
G9 42W ECO Class C	42	WARM
G9 25W	25	WARM
G9 40W	40	WARM
G9 60W	60	WARM



VIVALUX

HALOLINE

Линейните халогенни лампи с цокъл R7s се предлагат в две варианти – класически и енергоэффективни HALO LINE CLASS C с дължина 78mm и 118mm, които са с по-висок клас на енергийна ефективност и осигуряват до 80% спестявания на енергия. Двата варианта линейни халогенни лампи са взаимно заменими.

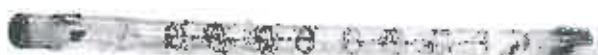
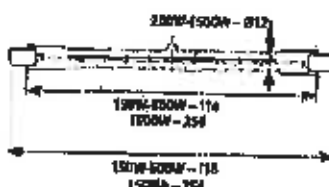
The linear halogen lamps at R7s base are available in two energy consumption type – classic type and energy efficient HALO LINE CLASS C type for 78mm and 118mm size, which are with higher energy efficiency class and provide up to 80% energy saving. The two varieties linear halogen lamps are interchangeable.



J R7s 78mm



J R7s 118mm



J R7s 254mm



2000h

Артикул	Мощност	Цокъл	Размер	Цвят	Ампер	Код за резерв
J100W	100	R7s	78mm	WARMWHITE	1880	VV000108
J150W	150	R7s	78mm	WARMWHITE	2220	VV000107
J200W	200	R7s	78mm	WARMWHITE	2230	VV000100
J200W	200	R7s	118mm	WARMWHITE	3971	VV000101
J300W	300	R7s	118mm	WARMWHITE	4860	VV000102
J600W	600	R7s	118mm	WARMWHITE	8680	VV000103
J1500W	1500	R7s	254mm	WARMWHITE	30000	VV000105



1/24

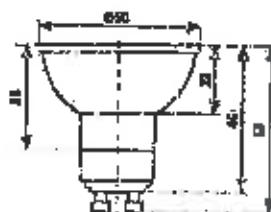
JDR 280V

Амперимпные катодные лампы ДСР (ДКЛ) работают при напряжении 230 В и при монтаже им не требуется трансформатор на напряжение. Двухмиллиметровый рефлектор с 50 Гц, как и при прочих совместности с лампами за экраном, а с основным таваном 50 Гц съезжает диаметр.

The diffuse halogen lamps JDR-type GJ/G work at 220V and do not require use of a transformer. The diameter of the reflector is 80 mm and that makes the lamps compatible with the corresponding suspended ceiling downlights.



JDR 20/35/50W



APRIMA	MOUHOCT	NOKIA	LIBERT
JDR 23W	20	GLUO	WARMW-IT
JDR 36W	35	GLUO	WARMW-IT
JDR 60W	50	GLUO	WARMW-IT



VIVALUX®

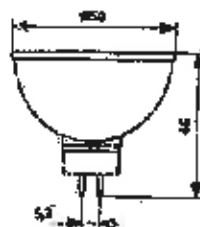
JCDR 230V

Ако искате да имате тип JCDR и марка VIVALUX в съвместимост с всички халогенни лампи за вътрешна употреба с фактура G5.3, лампата тип JCDR е ниско бюджетно решение, тъй като работи с напрежение 230V и не изисква разполагането на трансформатор за понижаване на работното напрежение.

VIVALUX down lamp JCDR type is compatible with all halogen downlights that include G5.3 lamp holder in the set. JCDR lamp is a low budget solution as it operates at 230V and does not require a transformer to operate.



JCDR 20/35/60W



ARTICLE	MOULAGE	LOGO	COULEUR	RAYON	CODE BARRE
JCDR 20W G5.3	20	G5.3	WARM WHITE	185	VV000873
JCDR 35W G5.3	35	G5.3	WARM WHITE	400	VV000874
JCDR 60W G5.3	60	G5.3	WARM WHITE	600	VV000875



VIVALUX

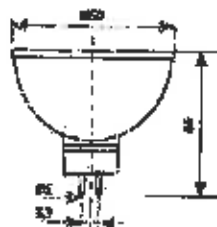
MR-16 12V

Дисконичните халогенни лампи тип MR16 работят при напрежение 12V и изискват използване на трансформатор на напрежение 230V. Удължена и широка на експлоатацията им. Диаметърът на рефлектора е 60 mm и това ги прави съвместими с дуните за вграждане в скелети тавани със съответен диаметър.

The disc-halo halogen lamps MR16-type operate at 12V and require use of a transformer which provides also longer lamp life. The reflector diameter is 60 mm and that makes the lamps compatible with the corresponding suspended ceiling downlights.



MR-16 20/35/50W



2000h



АРИКУА	МОЩНОСТ	ВОКВА	УБЕГ	АВМЕР	КОД ЗАКА
ARTIC	WAT	BOX	WARRANT	SIZE	ORDER CODE
MR-16 20W	20	G45.1	WARRANT-12V	57W	100000000
MR-16 35W	35	G45.3			
MR-16 50W	50	G45.3			



VIVALUX®

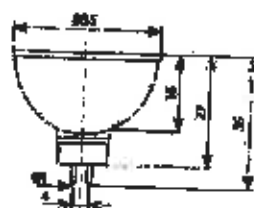
MR-11 12V

Диммерные лампы типа MR11 работают при напряжении 12V и требуют использования трансформатора на напряжение. Диаметр на рефлекторах 35 мм и тем самым они совместимы с люминесцентными светильниками в соответствии с требованиями к соответствию. Диаметр на рефлекторах G4.

The dimmable halogen lamps MR11-type operate at 12V and require use of a transformer. The diameter of the reflector is 35 mm and that makes them compatible with the corresponding suspended ceiling downlights. Lamp base is G4.



MR-11 20/35W



2 000h

230V

Артикул	Мощность	Цвет	Тип	Световой поток	Код товара
MR-11 20W	20	G4	WARM WHITE	206	WV0001P
MR-11 35W	35	G4	WARM WHITE	432	WV0001P



198

VIVALUX®

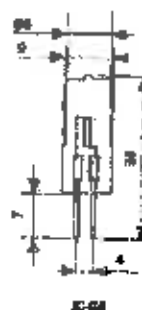
JC G4

Халогенните капсули JC работят на 12V и изискват използване на трансформатор на напрежение. Предлага се с два цвята: G4 и G8.35 в зависимост от осветителните тела, в които се монтират – мебели и лунки, лунки за багаж, осветителни тела с ограничен обем.

The halogen capsules JC operate at 12V and require use of transformer. They could be chosen either at G4 or at G8.35 base depending on the lighting fixtures in which capsules are to be mounted – furniture downlights, bathroom spotlights or any other fixtures with limited space inside.



JC-G4 5/10/20/35W

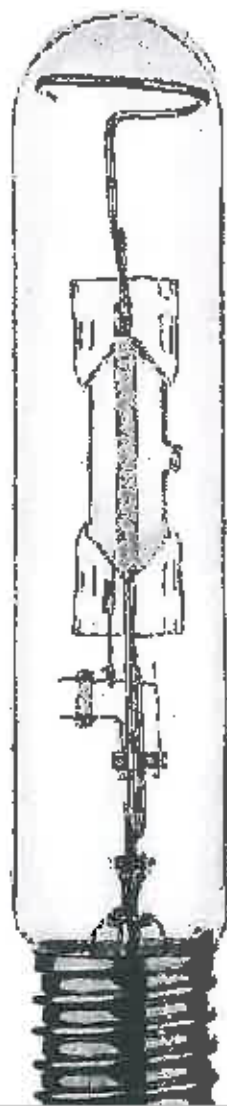


2 000h

Артикул	Мощност	Цвят	Време	Цвят	Код марка
JC 5W G4	5	G4	85	WARMWHITE	VV000297
JC 10W G4	10	G4	101	WARMWHITE	VV000113
JC 20W G4	20	G4	260	WARMWHITE	VV000117
JC 35W G4	35	G4	583	WARMWHITE	VV000118



VIVALUX®



ΚΑΛΩΤΕΡΙΟ ΛΑΜΠΩΝ
TAL HALOGEN LAMPS

VIVALUX®

MHL

Метал халогенидните лампи с търговски марок VIVALUX се предлагат в два варианта — с цокъл E27 и E40. Лампите са предназначени за хоризонтален монтаж в осветителни тели и изключват използването на дросел и запално устройство или електронен баласт, съответстващи на мощността на лампите.

Metal halide lamps under VIVALUX brand are offered in two types — with E27 base and with E40 base. The lamps are designed for horizontal position operation inside lighting fixture and require use of regulator and starter or electronic ballast that complies with the wattage of the lamps.



MHL 250/400W



MHL 70W



MHL 250/400W



12 000h

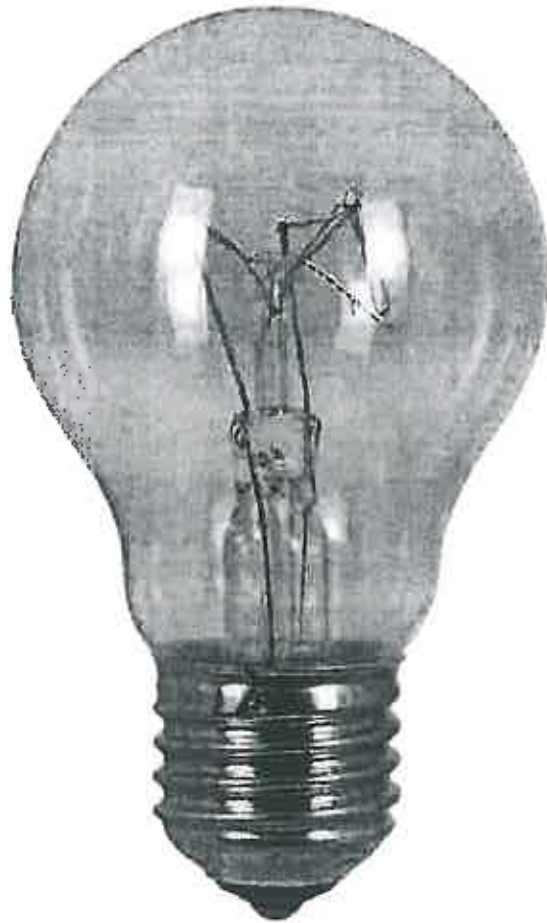


CoC
42

Артикул	Мощност	Цокъл	Дължина	Цвят
MHL 70W	70	E27	8300	
MHL 250W	250	E40	22800	
MHL 400W	400	E40	36100	



VIVALUX®



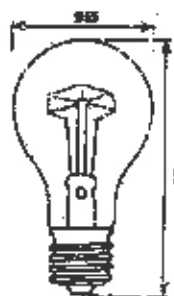
STANDARD AND SPECIAL PURPOSE LAMPS

VIVALUX®

AS

Лампите с нисковолновата серия от серията AS са с номинално работно напрежение 240V и процентна стигматизация по-ниска от 2% през първите 1000 часа на експлоатация. Лампите представляват продукт със специално предназначение по смисъла на чл. 3, т. 1 в) от регламент 2015/1428 на Комисията.

The incandescent lamps series AS are with a rated voltage 240V and a failure rate of less than 2% during the first 1000 hours of operation. The lamps are special purpose product according to the definition given in art. 3, 1 (c) of Commission Regulation (EU) 2015/1428.



отказ <2% през 1000h
failure <2% after 1000h

2500h



Артикул	Мощност	Цвят	Лумени
AS 40W E27	40	E27	250
AS 60W E27	60	E27	410
AS 75W E27	75	E27	550
AS 100W E27	100	E27	800

* Лампите не подхождат за осветяване на помещенията
* lamps not suitable for household room illumination



Лампы FR и PS имеют технические параметры, которые делают конструкцию ламп пригодной для использования в качестве осветительных источников в домашних электроустройствах. Лампы представляют продукт с особыми предназначением по статье 3, 1 (a) от регламент 2015/1428 на компоненты.

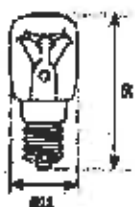
The lamps FR and PS have technical parameters that make their design specific so they can be used as light sources in domestic appliances. The lamps are special purpose product according to the definition given in art. 3, 1 (a) of Commission Regulation (EU) 2015/1428.



FR 15W



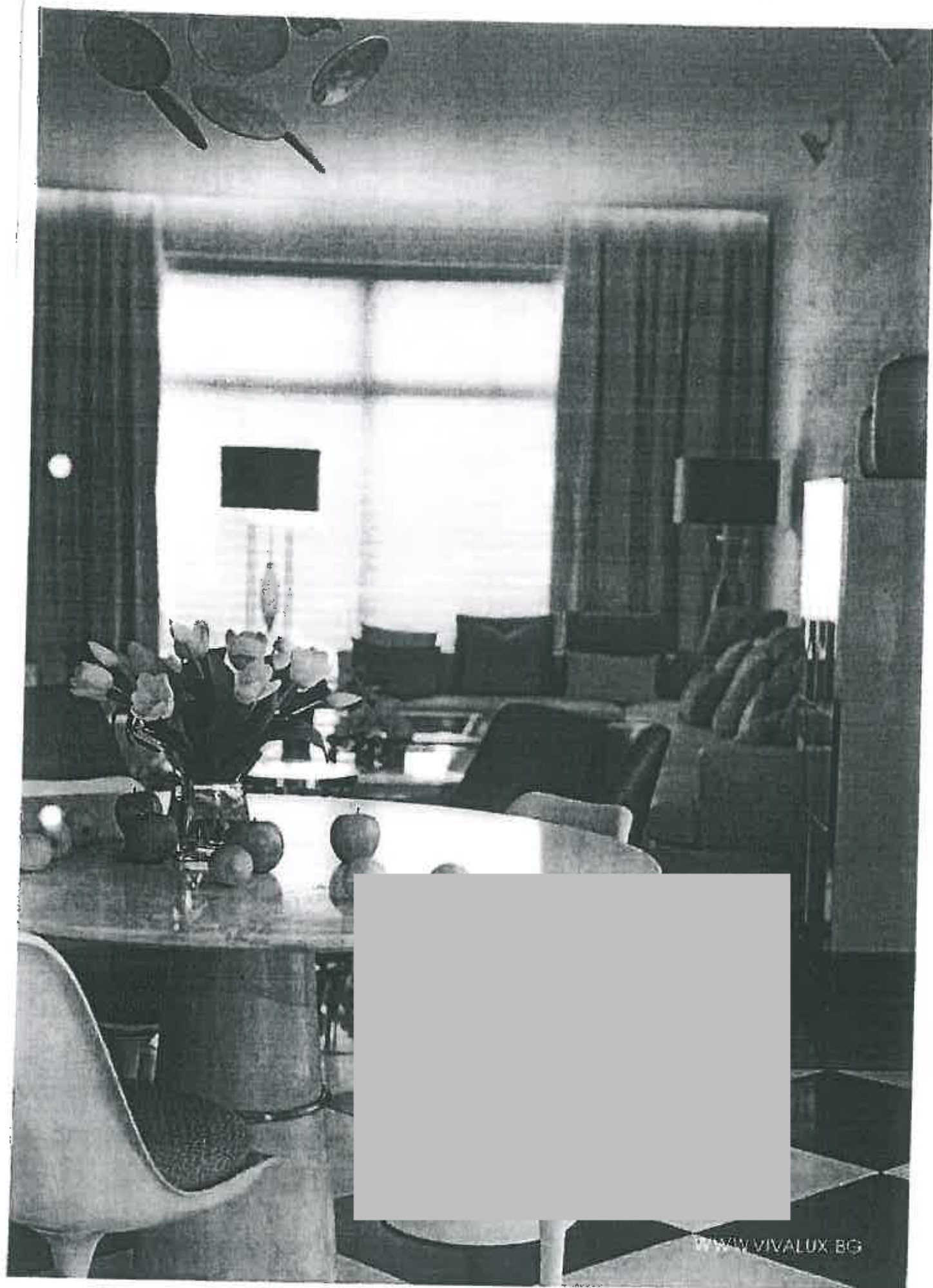
PS 15W



ARTIKLA	MOŠNOST	ČASŤA
ART.	W	TYPE
FR 15W*	15W	E14
PS 15W**	15W	E14
		110
		110
		110

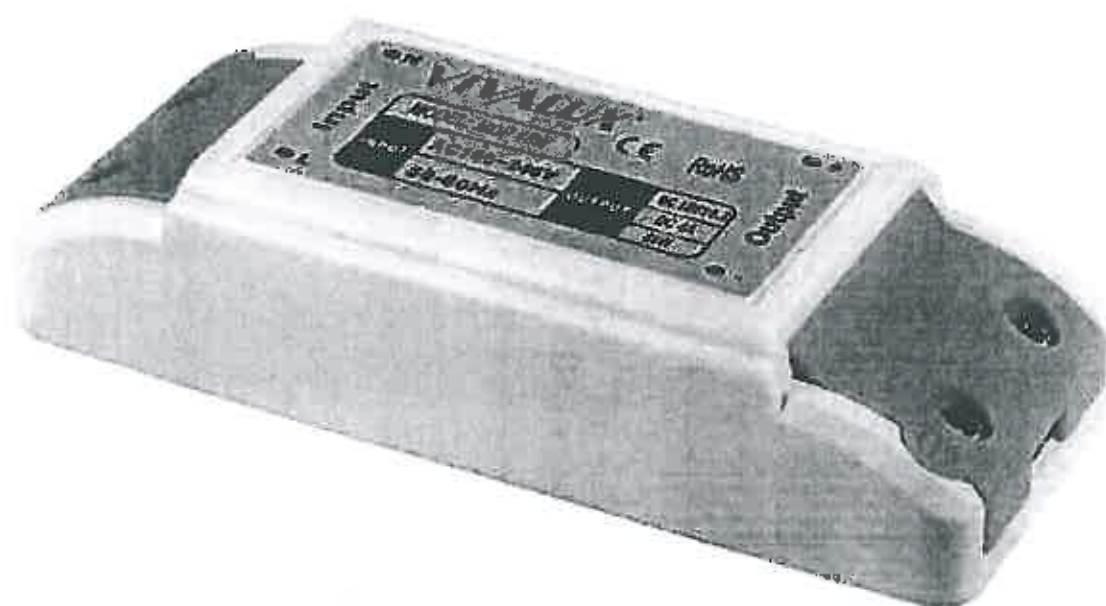
*FR 15W E14 - лампа за хладилни-мотори и фризеры - refrigerator lamp.
 **PS 15W E14 - лампа за горелки / up to 300°C / oven lamp / up to 350°C /





WWW.VIVALUX.BG

VIVALUX®



ТРАНСФОРМАТОРИ, ЗАХРАНВАННЯ И КОНТРОЛЕРИ
TRANSFORMERS, POWER SUPPLIES AND CONTROLLERS

MPD MINI LED DRIVER

MPO с красной линией LED записывания в память на VIVALIUX C компактными размерами и защитой IP20 MPO на подложке из записывания в светодиодном азимуте в записи помещенный в корпус с встраиваемым в корпусом.

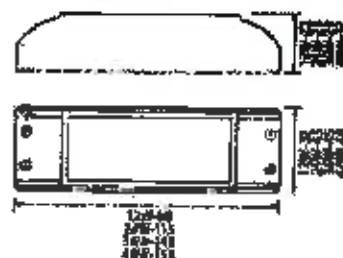
MFD is the new series of LED drivers in the product range of MVALUX, with compact sizes and ingress protection 30. MFD are appropriate for indoor application with LED strip lights. MFD are available in 3 variants: 12V/35W/40W.

LED



OUT
12V

1920



APPROX.	WATTAGE	REMARKS
MFD 12W LED	0-12W	100-2
MFD 24W LED	0-24W	100-2
MFD 36W LED	0-36W	100-2
MFD 48W LED	0-48W	100-2



VIVALUX®

SLIM PROFESSIONAL LED DRIVER

Качественното LED осветяване играе ключова роля при проектирането и изграждането на осветяването. Осветяването в модерна интериорна архитектура LED осветяването е задължителен компонент. Често общите проблеми с изграждането на осветяването в случаите на недостатъчно място за поставяне на LED осветяването. Решения в такива случаи са новите супер компактни LED осветяващи драйвери SMPO с марка VIVALUX.

A quality LED power supply plays a leading role when designing and constructing LED lighting projects. In contemporary interior LED lighting is a must and its realization is a challenge if there is not enough of space to install the LED power supply. A possible decision in this case are the new super compact slim LED power supplies SMPO with trademark VIVALUX.

LED



SMPO LED DRIVER 100W



SMPO LED DRIVER 150W



SMPO LED DRIVER 200W



SMPO LED DRIVER 250W



150W	200W
12VDC-10A	VV008868
12VDC-12.5A	VV008867
12VDC-16.6A	VV008866
12VDC-20.8A	VV008869



VIVALUX®

LED DRIVER

LED DRIVER са секретни в д мощност 15W, 25W, 60W са предназначени за димени ленти, работещи при 12VDC. При свързването на лентите не е необходимо допълнително контролиране на токоизпределител. LED DRIVER е създаден в регистър за регулиране на изходящото напрежение от 10 до 18V.

LED DRIVER are power supply 15W, 25W, 60W and could supply 12VDC LED strips. When the LED DRIVER is used there is no need for use of resistor. The two LED DRIVERS are equipped with potentiometer for regulating the output voltage from 10V to 18V.

LED



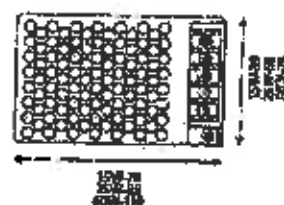
15W



25W



60W



ARTIKLA	MAXIMUM POWER	VOLTAGE	VOLTAGE
LED DRIVER 15W	0-15	110-240V	12VDC
LED DRIVER 25W	0-25	110-240V	12VDC
LED DRIVER 60W	0-60	110-240V	12VDC



VIVALUX™

SPD SLIM LED DRIVER IP67

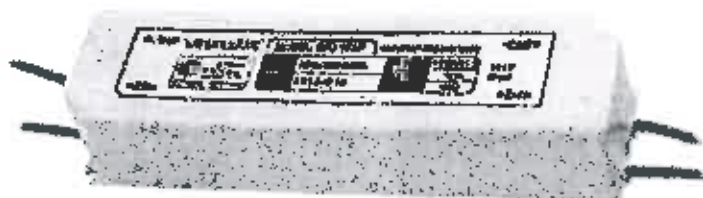
Новая серия светодиодных драйверов SPD SLIM LED имеет компактный и минималистичный дизайн. Продукты со степенью защиты от внешних влияний IP67 и offered в две мощности 60W и 100W. Основные характеристики не SPD SLIM LED подают возможность их использовать в ограниченно пространстве.

The new series LED drivers SPD SLIM LED has clean and minimalist design. The products distinguish with the highest level of ingress protection from external influences IP67 and are offered in 2 power options 60W and 100W. The main features of SPD SLIM LED make it suitable for application, where room is limited.

LED



SPD 60W LED

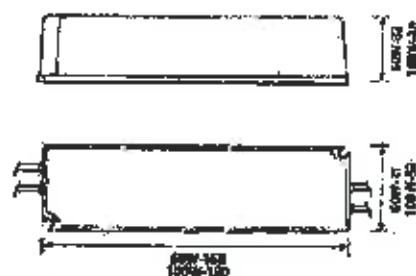


SPD 100W LED

AC
240V

OUT
12V

IP
67



КОА. ЗАБРА.
SPD SLIM LED
VIVO03662
VIVO03663



VIVALUX

PPD POWER LED DRIVER IP67

Специално разработен за нуждите на професионалните серии PPD POWER LED DRIVER предоставя постоянно захранване и надежен източник на ток за всички електронни продукти поради максималната си степен на защита от външни влияния IP 67 PPD POWER LED DRIVER е наличен в мощност 150W и 200W

Specifically developed for the needs of professionals' series PPD POWER LED DRIVER ensures stable power supply and finds wide application in many electronic products, due to its highest ingress protection factor from external influences IP67. PPD POWER LED DRIVER is available in 2 power options, 150W and 200W

LED



PPD 150W LED



PPD 200W LED

IN
240V

OUT
12V

IP
67



АТРИБУТ	НАТОВАРНА
PPD 150W LED	0-150W
PPD 200W LED	0-200W



VIVALUX®

PLD Plug Driver

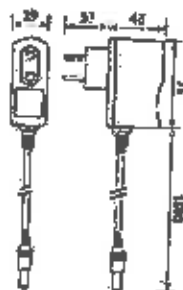
Нова серия LED захраняване в галмата на VIVALUX се отличава с компактни размери, удобна и практична за употреба в домашни условия. PLD PLUG DRIVER се предлага в две мощности: 12W и 24W. Предназначени са да захранват LED ленти.

The new series LED drivers in the VIVALUX range distinguishes with compact size, convenient and practical for domestic uses. PLD PLUG DRIVER is offered in 2 power options: 12W and 24W, and is meant for application with LED light strips.

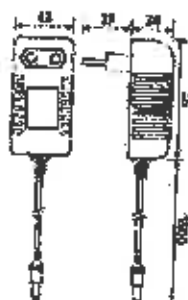
LED



PLD 12W LED



PLD 24W LED



APPLIKACIJA
PLD 12W
PLD 24W



VIVALUX®

RGB IR / RF CONTROLLERS

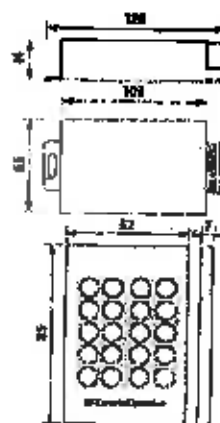
Знаете ли, ефективност и разумната първоначална инвестиция, проправяща пътя на LED осветлението във всеки аспект от ежедневието ни. Но LED осветлението не е само практично, то може да бъде и забавно! Споделяйте радостта от играта на цветовете и осветяване като изберете между RGB IR или RF контролер с марката VIVALUX. Те ще ви помогнат да настроите яркостта на цветовете и контролират силата на ефектите при LED лампите, за да създадете уникална атмосфера независимо дали си забавлявате с приятелите или се нуждаете от релаксация.

Highly efficient and with reasonable initial cost LED lights, made their way in every aspect of our daily routine. But LED lights use may not be just practical, it can be funny as well. Share the joy of colors and lights play by choosing VIVALUX® RGB IR or RF controllers. They will help you adjust color brightness and changing effects of LED strip lights to create a unique environment whenever you entertain friends or need relaxation.

LED



RF CONTROLLER



IN
240V

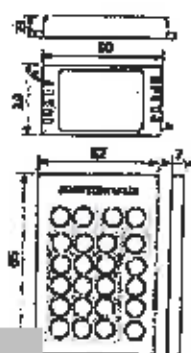
OUT
12V

IP
20

CE



IR CONTROLLER



Артикул	Наименование
RGB IR CONTROLLER	72W
RGB RF CONTROLLER	110W 144W



VIVALUX®

MT/T/A

Електронните трансформатори с IP20 и марка VIVALUX са предназначени за захранване на халогенни лампи, работещи на 12V, димирвани от съответният съвместим димер и притежават три степени на защита, която удължава живота на захранваните лампи. За да работят нормално, електронните трансформатори имат изискване за минимално натоварване.

The IP20 electronic transformers with VIVALUX brand are designed for supplying halogen lamps, working at 12V. They are compatible with the corresponding dimmer and are supplied with the built-in protection, which ensure longer life of the halogen lamps. In order to operate correctly the electronic transformers need minimum load requirement to be kept.



MT 60



T 105



T 150



A 200



A 250

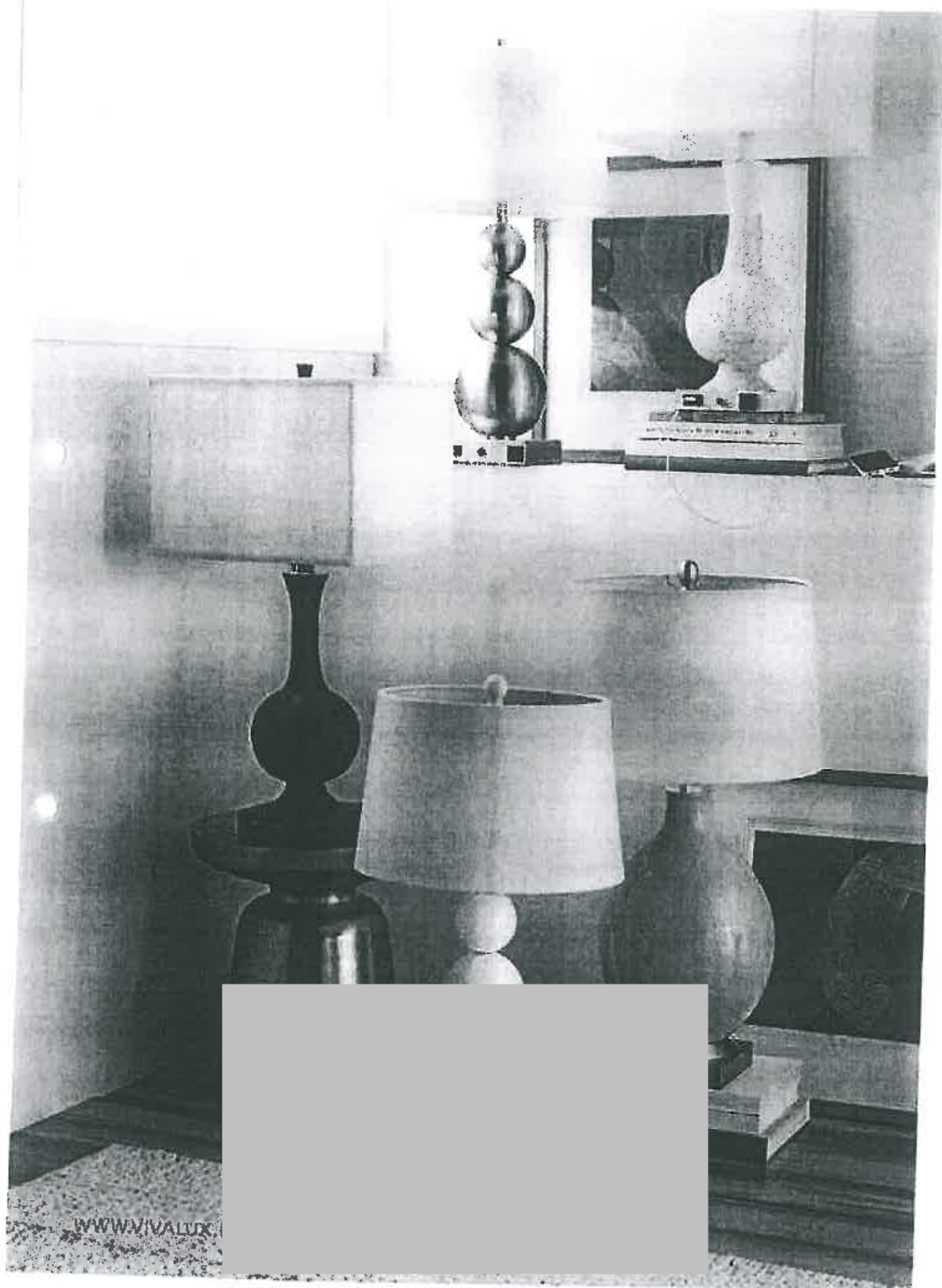


MT 60-95
T 105-21
A 200-57
A 250-37

ARTIKLA	НАТОВАРВАНЕ	АМПЕР	КОЕФ.
MT 60-95	10-60	0.27	VV00
T 105-21	35-105	0.45	VV00
T 150-21	50-150	0.65	VV00 (GG)
A 200-57	50-200	0.85	VV00 (GG)
A 250-37	50-250	1.1	VV00 (GG)

* Трансформаторите се димират с подходящи за целта димери и натоварване на работещите.
* The transformers are dimmed with light regulating equipment





VIVALUX®



COMPONENTI
COMPONENTS

VIVALUX®

PENDANT STANDART

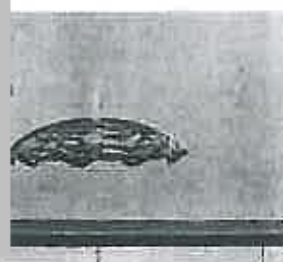
Пендантите под търговска марка VIVALUX са с дължина 70cm и имат разбъркана термопластична фасунга за цокъл E27. Предлага се в широка гама от цветове: Каскади в крестен 25x75mm. Максимумно тегло на монтираното стъкло 3kg.

The suspension with VIVALUX brand and 70 cm long and supplied with white fully threaded thermoplastic lampholder for E27 base. They are available in variety of colours. The round wire is 2x0.75mm². Max weight of glass carried is 3kg.



ARTIKLA	CURT	MAXIMUM
31101	BLACK	6
31102	WHITE	3
31103	BROWN	
31104	GOLD	
31105	RED	
31106	YELLOW	
31107	BLUE	
31111	SILVER	
31112	TRANSPARENT	
31116	BEIGE	

* ВЪЗМОЖНОСТ ЗА БИЛТЕР СПЕЦИАЛ



VIVALUX®

LIFT STANDART

Ассортимент марок VIVALUX освещен разработана термостатическая флуоресцентная люминесцентная лампа E27 и регулируемая длина от 84 до 124 см. В подставке чаша на вращающемся основании, позволяющем зафиксировать люминесцентную лампу. Предлагается в широком диапазоне цветов. Кабель в оплывке имеет 2x0,75mm². Максимально масса на монтажном отводе 5-г.

The lifts with VIVALUX brand are with white fully threaded thermoplastic lamp holder for E27 base and adjustable length from 84 to 124 cm. Inside the upper cup of each lift there is cord length adjusting mechanism. Lifts are available in various colours. The round 2x0.75mm² wire is coiled around the cord. Max weight of glass carried is 5kg.



30150



30152



30153



30159



30151



40
30
30
30
30

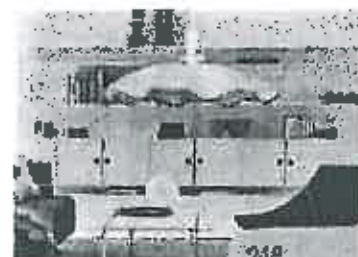
30150
30152

SILVER
RISSE

5
6

VV330/757
VV000/758

* Възможност за blister опаковка. / Available also in blister



219

VIVALUX®

SERIE 7000

Базисните фазинги за лампи с цокъл E27 са трикомпонентни с макс. работна температура 190°C. Корпусът на фазингите е изцяло изработен, полипропилен или алуминий. В центъра има или черен или бял капачка с 6-а шрифта и има 6 болта за фиксиране на кабел. Контактните електрически фазинги са винтови за проводници от 0.5mm² до 1mm². Необходимо за използване 7mm.

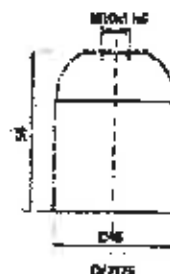
E27 base teakettle lamp holders are three-component with max operating temperature 190°C. The lamp holder body could be fully threaded, smooth and half threaded and available in white or black. The caps are supplied with metal nipple M10x1 and also locking screw. The lamp holder heads are with screw type terminals for 0.5mm² to 1mm² cable. Recommended stripping 7mm.



D 7175/N



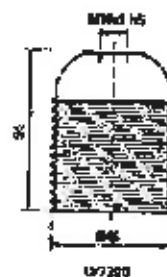
D 7175/VS



D 7200/N



D 7200/VS



D 7350/N



D 7350/VS



ARTIKUL	OPISANJE	CVET
D 7175/N	SMOOTH	BLACK
D 7175/VS	SMOOTH	WHITE
D 7200/N	FULLY THREADED	BLACK
D 7200/VS	FULLY THREADED	WHITE
D 7350/N	HALF THREADED	BLACK
D 7350/VS	HALF THREADED	WHITE

* Възможност за банитер откъсване / Available

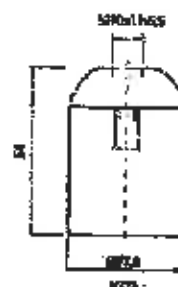


Термопластичните фаруци за лампи с цокъл E27 са двукомпонентни с клиповиден-тип на свързване. Капачиците имат отвор с вътрешен резьба (M8x1) и винт за фиксиране на кабела. Предлага се с изцяло прозрачен, изцяло гладък и полупрозрачен матов и базингован контурни заповдържания от 0.5 до 1mm2. Необходимо закриване 7mm. Макс работна температура 210°C.

PM base thermoplastic lamp holders are two-component with click-in assembly system. The caps are with M8x1 threaded entrance and a cable holder. The lamp holders are fully threaded, smooth and half threaded body with clip-in caps terminals for 0.5 to 1mm² cable. Recommended stripping 7mm. Max operation temperature 210°C.



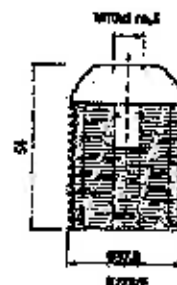
K 78/T210/B



K 78F/T210/B

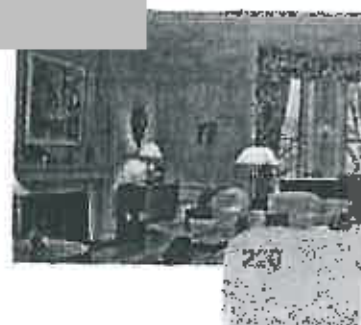


K 78F/T210/N



MODEL	TYPE	CODE
K 78 FN	FULLY-THREADED	BLACK
K 78 FB	FULLY-THREADED	WHITE
K 78 FB/B	HALF-THREADED	WHITE
K 78 FB/N	HALF-THREADED	BLACK

* Възможност за бистер опаковка / Available also in blister



VIVALUX®

SERIE 3000

Базисните факулти, предназначени за лампи с цокъл E14 с трикомпонентни. Предлага се с гладко резьбен, гладко гладък и полуреазиан ламирен корпус. Капачиците им се снабдени с метален нипел M10x1 и болт за фиксиране на кабела. Факултите се с винтови контакти за проводници от 0,5 до 1mm². Max работна температура 100°C. Рекомендуемо застъпване 7mm.

E14 base bayonet lamp holders are three-component. They are available in fully threaded, smooth and half threaded body. The caps are supplied with metal nipple M10x1 and stem locking screw. The lampholder inserts are with screw type terminals for 0,5 to 1mm² cables. Max operation temperature is 100°C. Recommended stripping 7mm.



D 3175/N



D 3175/VB



D 3200/N



D 3200/VB



D 3350/N



D 3350/VB

ARTIKLA	OPISANJE
D 3175/N	GLADKO
D 3175/VB	GLADKO
D 3200/N	FULLY THREADED
D 3200/VB	FULLY THREADED
D 3350/N	HALF THREADED
D 3350/VB	HALF THREADED

* Възможност за бистер опашка / Available also in blister



VIVALUX®

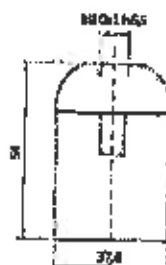
SERIE 5078

Термопластичните фасунги модел 5078 се с плосък кабел, 2x0,75mm² с дължина 1,2 м и са с една дупка за двуполна клемма. Особени са от това за окачване. Пожароустойчиви са за монтиране на обвивки източник по време на осъществяване или осъществяване ремонтни работи. Предназначени са за използване на закрито.

The thermoplastic 5078 lampholders are supplied with flat 17cm long 2x0.75mm² wire and double pole terminal block. There is also a cord strain. The lampholders are suitable for temporary mounting of light source while renovating or reconstructing process is carried on. Indoor use only.



5078/17/3



АРЛАН

5078/17/3
5078/17/4



VIVALUX®

SERIE 8200/1040/1041/79S

Фасунгите модела 1041 и 1041 са двукомпонентни - термостатична вътрешна част 3x E 27 и декоративна гравелна накрайница външна част. Предназначени са за монтаж на стенове, тавани. Оснадени са с безвинтови контактори за проводници от 0,5 до 1mm².

The lampholders model 1040 and 1041 are two component - thermostatic inner E27 lampholder and decorative straight or decined base assembled. They are designed for wall or ceiling mounting. The contactors are with clip-in caps for 0.5 to 1mm² cable.



1041/N



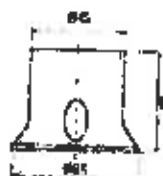
1041/B



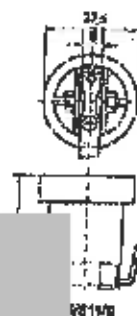
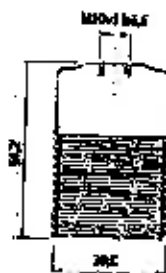
1040/N



1040/B



D/C/8200/E1



Артикул	Описание	Материал	Вид на боя
1040/N	ST	WHITE	VW001823
1040/B	ST	BRASS	VW001812
1041/N	ST	WHITE	VW001823
1041/B	ST	BRASS	VW001812
D/C/8200/E1	FULLY THREADED	WHITE	VW001823
788/3147*			

* Възможност за биметер чаканка / Available also in blister



VIVALUX®

HALOGEN LAMPHOLDERS

Формигите за халогенни лампи са с керамичен корпус и с никелирани медни контакти. Максимална работна температура е 300°C. Моделите 5039, 5023/015/SIL и 5123/324/C са снабдени със силиконови кабели 0,75mm² с дължина 15cm.

The lampholders for halogen lamps are with ceramic body and nickel plated brass contacts. Max operation temperature is 300°C. Models 5039, 5023/015/SIL and 5123/324/C are supplied with 15cm silicon 0,75mm² cables.

250V

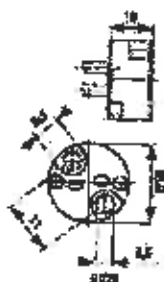
CE



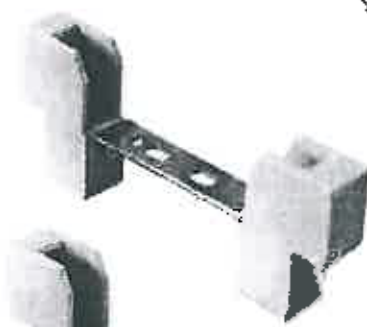
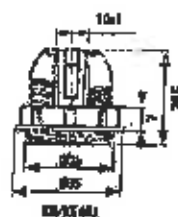
5039



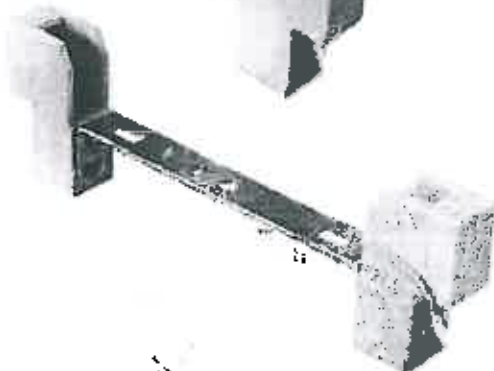
5023/015/SIL



KR/K540-J



5123/324/C



6122/314



Артикул	Употреба	Кабел	Дължина
5023/015/SIL	GA, GU5.3/G23	4	300
5039	GU10	4	200
KR/K540-J	G8	4	200
5123/324/C	F08	6	250
6122/314	F08	6	200

* Възможност за блистер опаковки / Available

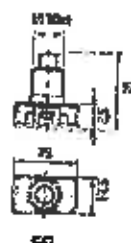


Прекъсвателите издържаха с натоварване $V_{\text{н.н.}}$ от двуполнонапрежението на мрежата в контактния приложен за работна температура до 85°C .

The built-in switches under VIVALDI® brand are two-pole with brass connections for 0.5 to 1mm² cables. The switch boxes are plastic with max. operation temperature up to 55°C.



E63/AN



1448



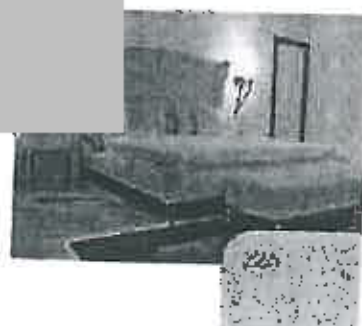
200



PTB-KC-9A

200
144E
E32A/N
E33A/B

* Bismuth-based. Not for use in patients with known allergy to bismuths. Available also in blister.



VIVALUX®

SWITCHES

Представлены модели 478 и 565 со светодиодными. Модель 478 предназначена для монтажа на плоский кабель 2x0,75mm². Модель 565 предназначена для монтажа на кабель 1x0,75mm² плоский или круглый кабель 2x0,75mm².

The terminal switches model 478 and model 565 are single-pole. Model 478 is designed for in-line 2x0,75mm² flat cable mounting. Model 565 is flat switch for floor lamp flat or round 1x0,75mm² cable.

250V



478/N



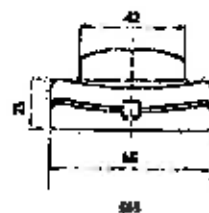
478/B



565/N



565/B



Артикул	Артикул	Цвет
478/N	100	BLACK
478/B	100	WHITE
565/N	200	BLACK
565/B	200	WHITE

* Возможность в blister упаковке / Available

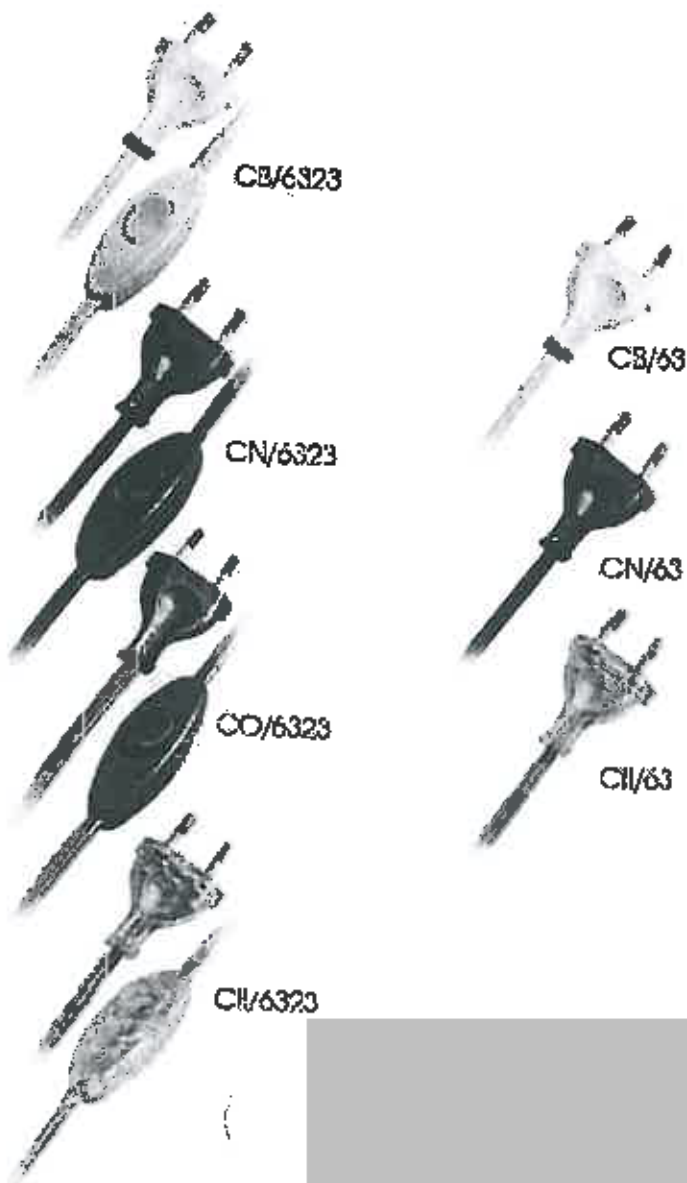


VIVALUX®

CORD-SETS

О търговска марка VIVALUX се предлагат кабели с двойна изолация 2x0.75mm² с плосък штепсел европейски стандарт и дължина 2m във вариант с и без прекъсвач. Те могат да се използват за директно инсталиране в дома и в работни помещения. Предлага се бял, черен, прозрачен, златен и сив цвят за кабелите с ключ и бял, черен и прозрачен за кабелите без ключ.

Under VIVALUX brand there are double insulation 2m long 2x0.75mm² cord sets with flat European standard plug and optionally with or without an in-line switch. They could be used directly at home or at work premises. Available colours for in-line switch sets are white, black, transparent, gold and grey and for cord sets without switch are white, black and transparent.

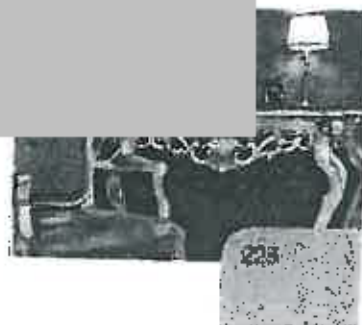


APPROX.

CB 6323/12/6 WITH SWITCH
CN 6323/12/6 WITH SWITCH
CO 6323/12/6 WITH SWITCH
CI 6323/12/6 WITH SWITCH
CB 63/ WITHOUT SWITCH
CN 63/ WITHOUT SWITCH
CI 63/ WITHOUT SWITCH

WHITE VV001857
BLACK VV001858
TRANSPARENT VV001859

* Възможност за банкет опаковка. / Available also in blister



223

VIVALUX®

TERMINAL BLOCKS

Двухполюсные клеммники, предлагаемые от Вива, выполнены из полипропилена с максимальной температурой 55°C и полипропилена с максимальной температурой 65°C. Предлагаются в блоках по 12 пар контактов 2,5mm², 4mm², 6mm² и 10mm².

The two poles terminal blocks offered by VIVA are classical screw type polypropylene with max operation temperature 55°C and polypropylene with max operation temperature 65°C. They are available in 12 pair 2.5mm², 4mm², 6mm² and 10mm² sets.



H-2,5 mm² PP



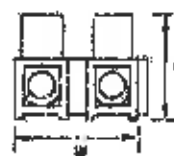
H-4 mm² PP



H-6 mm² PP



H-10 mm² PP



H-2,5 mm² PE



H-4 mm² PE



H-6 mm² PE



Артикул	Обозначение	Материал
H-2 6mm ² PP	12-6	POLYPROPYLENE
H-4mm ² PP	12-4	POLYPROPYLENE
H-6mm ² PP	25-6	POLYPROPYLENE
H-10mm ² PP	4-10	POLYPROPYLENE
H-2 6mm ² PE	12-6	POLYETHYLENE
H-4mm ² PE	12-4	POLYETHYLENE
H-6mm ² PE	25-6	POLYETHYLENE
H-10mm ² PE	4-10	POLYETHYLENE

* Выводимости за блок. Корпуса выполнены из полипропилена.



VIVALUX®

TRANSPARENT CABLE

За изпълнения на различни проекти за осветяване предлагаме прозрачни декоративни кабели с двойна изолация на метър – плосък 2x0,75mm² и кръгъл 3x 0,75mm².

For various lighting projects we supply transparent decorative double insulated cables – flat 2 x0,75mm² and round 3x0,75mm².



M/H207/TR



RST

