



СВЕТЛОИЗТОЧНИЦИ

СВЕТЛОИЗТОЧНИЦИ



Наименование
Светодиодна лампа
Арт.номер
BL 850
Параметри
GU10; 1x1.5W; 220V;
21 LED
Цвят
Бял, жълт, зелен,
червен, син



Наименование
Енергоспестяваща
лампа
Арт.номер
BL 860
Параметри
GU10; 1x9W (= 1x45W); 220V
Доп.информация
2700K или 6500K



Наименование
Енергоспестяваща
лампа
Арт.номер
Super Lux
Параметри
GU10; 1x7W (= 1x35W); 2700K;
180lm; 220V



Наименование
Енергоспестяваща
лампа
Арт.номер
Super Lux
Параметри
GU10; 1x11W (= 1x60W); 2700K;
300lm; 220V



Наименование
Енергоспестяваща
лампа
Арт.номер
GU10-F
Параметри
GU10; 1x7W (= 1x35W); 4000K; 220V



Наименование
Светодиодна лампа
Арт.номер
Acriche
Параметри
GU10; 1x4.5W (= 1x20W); 230lm; 3000K;
220V



Наименование
Светодиодна лампа
R50
Арт.номер
Acriche R50
Параметри
E14; R50 1x4.5W (= 1x20W); 230lm; 3000K;
220V



Наименование
Лампа Radium
Арт.номер
Radium 35W
Параметри
S14s; 1x35W; 220V;
300мм



Наименование
Лампа Radium
Арт.номер
Radium 60W
Параметри
S14s; 1x60W; 220V;
500мм



Наименование
Лампа Radium
Арт.номер
Radium 35W 2k
Параметри
2xS14s; 1x35W; 220V;
300мм



Наименование
Лампа Radium
Арт.номер
Radium 60W 2k
Параметри
2xS14s; 1x60W; 220V;
500мм



Наименование
Луминесцентна пура
T4
Арт.номер
Пура T4
Параметри
G4; 220V; Ф12мм
Характеристики
16W - 467мм
20W - 507мм



Наименование
Луминесцентна пура
T5
Арт.номер
Пура T5
Параметри
G5; 220V; Ф16мм
Характеристики
6W - 225мм
8W - 300мм
13W - 525мм



Наименование
Лампа PAR38
Арт.номер
PAR38
Параметри
E27; 80W; 220V



Наименование
Лампа PAR38 цветна
Арт.номер
PAR38 цветна
Параметри
E27; 80W; 220V
Цветове
Зелена, червена, синя,
жълта



Наименование
Енергоспестяваща
лампа Mini Globe
Арт.номер
Mini Globe E14
Параметри
E14; 1x8W; 220V;
360Lm; Ф50мм/Н84мм
Цвят
2700K (топло бяла
светлина)



Наименование
Енергоспестяваща
лампа Mini Globe
Арт.номер
Mini Globe E27
Параметри
E27; 1x8W; 220V;
360Lm; Ф50мм/Н82мм
Цвят
2700K (топло бяла
светлина)



Наименование
Енергоспестяваща
лампа Candle
Арт.номер
Candle E14
Параметри
E14; 1x8W; 220V;
410Lm; Ф27мм/
Н107мм
Цвят
2700K (топло бяла
светлина)