







### SPOTS GU5.3

GU5.3 SPOT	Modèle	Specifications	
	GU5.3-IS4E	Puissance	4W
		Lumen	270
		Culot	GU5.3
		Angle	30-6-120°
		Nbre de diodes	4
		Tension/Voltage	AC100-240V
		Blanc Chaud	IS4E-C 2700 K
		Blanc du jour	IS4E-J 5000 K
		Blanc Froid	IS4E-F 7000 K

GU5.3 SPOT	Modèle	Specifications	
	GU5.3-IS3E	Puissance	3W
		Lumen	210
		Culot	MR16
		Angle	30-6-120°
		Nbre de diodes	3
		Tension/Voltage	DC12V
		Blanc Chaud	IS3E-C 2700 K
		Blanc du jour	IS3E-J 5000 K
		Blanc Froid	IS3E-F 7000 K

### SPOTS MR 16

MR16 SPOT	Modèle	Specifications	
	MR16-IS4A	Puissance	4W
		Lumen	270
		Culot	MR16
		Angle	30-6-120°
		Nbre de diodes	4
		Tension/Voltage	DC12V
		Blanc Chaud	IS4A-C 2700 K
		Blanc du jour	IS4A-J 5000 K
		Blanc Froid	IS4A-F 7000 K


MR16 SPOT	Modèle	Specifications	
	MR16-IS3A	Puissance	3W
		Lumen	210
		Culot	MR16
		Angle	30-6-120°
		Nbre de diodes	3
		Tension/Voltage	DC12V
		Blanc Chaud	IS3A-C 2700 K
		Blanc du jour	IS3A-J 5000 K
		Blanc Froid	IS3A-F 7000 K


### SPOTS GU10

GU10	Modèle	Specifications	
		Puissance	4W
		Lumen	270
		Culot	GU10
		Angle	30-6-120°
		Nbre de diodes	4
		Tension/Voltage	AC100-240V
		Blanc Chaud	IS4D-C 2700 K
		Blanc du jour	IS4D-J 5000 K
		Blanc Froid	IS4D-F 7000 K

GU5.3 SPOT	Modèle	Specifications	
	GU10-IS3D	Puissance	3W
		Lumen	210
		Culot	GU10
		Angle	30-6-120°
		Nbre de diodes	3
		Tension/Voltage	AC100-240V
		Blanc Chaud	IS3D-C 2700 K
		Blanc du jour	IS3D-J 5000 K
		Blanc Froid	IS3D-F 7000 K

### SPOTS E27

E27 SPOT	Modèle	Specifications	
	E27-IS4B	Puissance	4W
		Lumen	270
		Culot	E27
		Angle	30-6-120°
		Nbre de diodes	4
		Tension/Voltage	AC100-240V
		Blanc Chaud	IS4B-C 2700 K
		Blanc du jour	IS4B-J 5000 K
		Blanc Froid	IS4B-F 7000 K

GU5.3 SPOT	Modèle	Specifications	
	E27-IS3B	Puissance	3W
		Lumen	210
		Culot	E27
		Angle	30-6-120°
		Nbre de diodes	3
		Tension/Voltage	AC100-240V
		Blanc Chaud	IS3B-C 2700 K
		Blanc du jour	IS3B-J 5000 K
		Blanc Froid	IS3B-F 7000 K





# LED-A-Z



Eclairage sur mesure

## DOWNLIGHT ENCASTRABLE ET ORIENTABLE

SPOT DOWNLIGHT ENCASTRABLE	Modèle	Specifications	
	TT3A	Puissance	3W
		Lumen	250
		Angle	60°
		Nbre de diodes	3*1
		Tension/Voltage	AC100-240V
		Dimension	87*43mm
		Blanc Chaud	TT3A-C 2700 K
		Blanc du jour	TT3A-J 5000 K
Blanc Froid	TT3A-F 7000 K		

SPOT DOWNLIGHT ENCASTRABLE	Modèle	Specifications	
	TT5A	Puissance	5W
		Lumen	430
		Angle	60°
		Nbre de diodes	5*1
		Tension/Voltage	AC100-240V
		Dimension	90*105mm
		Blanc Chaud	TT5A-C 2700 K
		Blanc du jour	TT5A-J 5000 K
Blanc Froid	TT5A-F 7000 K		


SPOT DOWNLIGHT ENCASTRABLE	Modèle	Specifications	
	TT7A	Puissance	7W
		Lumen	600
		Angle	60°
		Nbre de diodes	7*1
		Tension/Voltage	AC100-240V
		Dimension	110*65mm
		Blanc Chaud	TT7A-C 2700 K
		Blanc du jour	TT7A-J 5000 K
Blanc Froid	TT7A-F 7000 K		

SPOT DOWNLIGHT ENCASTRABLE	Modèle	Specifications	
	TT9A	Puissance	9W
		Lumen	810
		Angle	60°
		Nbre de diodes	9*1
		Tension/Voltage	AC100-240V
		Dimension	138*70mm
		Blanc Chaud	TT9A-C 2700 K
		Blanc du jour	TT9A-J 5000 K
Blanc Froid	TT9A-F 7000 K		

SPOT DOWNLIGHT ENCASTRABLE	Modèle	Specifications	
	TT12A	Puissance	12W
		Lumen	430
		Angle	60°
		Nbre de diodes	12*1
		Tension/Voltage	AC100-240V
		Dimension	138*70 mm
		Blanc Chaud	TT12A-C 2700 K
		Blanc du jour	TT12A-J 5000 K
Blanc Froid	TT12A-F 7000 K		

SPOT DOWNLIGHT ENCASTRABLE	Modèle	Specifications	
	TT18A	Puissance	18W
		Lumen	1680
		Angle	60°
		Nbre de diodes	18*1
		Tension/Voltage	AC100-240V
		Dimension	160*118mm
		Blanc Chaud	TT18A-C 2700 K
		Blanc du jour	TT18A-J 5000 K
Blanc Froid	TT18A-F 7000 K		

SPOT DOWNLIGHT ENCASTRABLE	Modèle	Specifications	
	TT21A	Puissance	21W
		Lumen	1980
		Angle	60°
		Nbre de diodes	18*1
		Tension/Voltage	AC100-240V
		Dimension	160*118mm
		Blanc Chaud	TT21A-C 2700 K
		Blanc du jour	TT21A-J 5000 K
Blanc Froid	TT21A-F 7000 K		

SPOT DOWNLIGHT ENCASTRABLE	Modèle	Specifications	
	GS3	Puissance	3W
		Lumen	240
		Angle	30°
		Nbre de diodes	3*1
		Tension/Voltage	AC100-240V
		Dimension	300*80*50mm
		Blanc Chaud	GS3-C 2700 K
		Blanc du jour	GS3-J 5000 K
Blanc Froid	GS3-F 7000 K		

SPOT DOWNLIGHT ENCASTRABLE	Modèle	Specifications	
	GS9	Puissance	9W
		Lumen	720
		Angle	30°
		Nbre de diodes	3*3
		Tension/Voltage	AC100-240V
		Dimension	320*115*60mm
		Blanc Chaud	GS3-C 2700 K
		Blanc du jour	GS3-J 5000 K
Blanc Froid	GS3-F 7000 K		

SPOT DOWNLIGHT ENCASTRABLE	Modèle	Specifications	
	GS21	Puissance	21W
		Lumen	210
		Angle	30°
		Nbre de diodes	3*7
		Tension/Voltage	AC100-240V
		Dimension	450*180*120mm
		Blanc Chaud	GS3-C 2700 K
		Blanc du jour	GS3-J 5000 K
Blanc Froid	GS3-F 7000 K		






# LED-A-Z





Eclairage sur mesure

## E27 BULLE ET PAR...

E27 BULLE	Modèle	Specifications	
	QP5-E27	Puissance	5W
		Lumen	300
		Culot	E27
		Angle	160°
		Nbre de diodes	24
		Tension/Voltage	AC100-240V
		Blanc Chaud	QP5-C 2700 K
		Blanc du jour	QP5-J 5000 K
		Blanc Froid	QP5-F 7000 K

E27 modèle PAR	Modèle	Specifications	
	E27-PAR20A	Puissance	5W
		Lumen	430
		Culot	E27
		Angle	
		Nbre de diodes	5*1
		Tension/Voltage	AC100-240V
		Blanc Chaud	PAR20A-C 2700 K
		Blanc du jour	PAR20A-J 5000 K
		Blanc Froid	PAR20A-F 7000 K


E27 modèle PAR	Modèle	Specifications	
	PAR30A	Puissance	7W
		Lumen	600
		Culot	E27
		Angle	
		Nbre de diodes	7*1
		Tension/Voltage	AC100-240V
		Blanc Chaud	PAR30AC 2700 K
		Blanc du jour	PAR30AJ 5000 K
		Blanc Froid	PAR30AF 7000 K

E27 modèle PAR	Modèle	Specifications	
	PAR30B	Puissance	9W
		Lumen	700
		Culot	E27
		Angle	
		Nbre de diodes	7*1
		Tension/Voltage	AC100-240V
		Blanc Chaud	PAR30BC 2700 K
		Blanc du jour	PAR30BJ 5000 K
		Blanc Froid	PAR30BF 7000 K

E27 modèle PAR	Modèle	Specifications	
	PAR38A	Puissance	12W
		Lumen	840
		Culot	E27
		Angle	
		Nbre de diodes	12*1
		Tension/Voltage	AC100-240V
		Blanc Chaud	PAR38A-C 2700 K
		Blanc du jour	PAR38A-J 5000 K
		Blanc Froid	PAR38A-F 7000 K

E27 modèle PAR	Modèle	Specifications	
	PAR38B	Puissance	15W
		Lumen	950
		Culot	E27
		Angle	
		Nbre de diodes	12*1
		Tension/Voltage	AC100-240V
		Blanc Chaud	PAR38B-C 2700 K
		Blanc du jour	PAR38B-J 5000 K
		Blanc Froid	PAR38B-F 7000 K

## DOWNLIGHT en remplacement des Fluocompactes de 26 et 50 W


G24 DOWNLIGHT	Modèle	Specifications	
	G24-GW6	Puissance	6W
		Lumen	500
		Culot	G24
		Angle	120°
		Nbre de diodes	36
		Tension/Voltage	AC100-240V
		Blanc Chaud	GW6-C 2700 K
		Blanc du jour	GW6-J 5000 K
		Blanc Froid	GW6-F 7000 K

G24 DOWNLIGHT	Modèle	Specifications	
	E27-GW6	Puissance	6W
		Lumen	500
		Culot	E27
		Angle	120°
		Nbre de diodes	36
		Tension/Voltage	AC100-240V
		Blanc Chaud	GW6-C 2700 K
		Blanc du jour	GW6-J 5000 K
		Blanc Froid	GW6-F 7000 K

## TUBE T8 remplacement Néon

TUBE T8 600mm	Modèle	Specifications	
	T8:RGD9	Puissance	9W
		Lumen	700
		Angle	120°
		Nbre de diodes	120
		Tension/Voltage	AC100-240V
		Dimension	600mm
		Blanc Chaud	RGD9-C 2700 K
		Blanc du jour	RGD9-J 5000 K
		Blanc Froid	RGD9-F 7000 K

TUBE T8 1500mm	Modèle	Specifications	
	T8:RGD24	Puissance	24W
		Lumen	2000
		Angle	120°
		Nbre de diodes	450
		Tension/Voltage	AC100-240V
		Dimension	1500mm
		Blanc Chaud	RGD18-C 2700 K
		Blanc du jour	RGD18-J 5000 K
		Blanc Froid	RGD18-F 7000 K

TUBE T8 1200mm	Modèle	Specifications	
	T8:RGD18	Puissance	18W
		Lumen	1600
		Angle	120°
		Nbre de diodes	312
		Tension/Voltage	AC100-240V
		Dimension	1200mm
		Blanc Chaud	RGD18-C 2700 K
		Blanc du jour	RGD18-J 5000 K
		Blanc Froid	RGD18-F 7000 K







# LED-A-Z





Eclairage sur mesure

## E14 FORME FLAMME


E14 FLAMME	Modèle	Specifications	
	E14-LZ3	Puissance	3W
		Lumen	210
		Culot	E14
		Angle	30-6-120°
		Nbre de diodes	1
		Tension/Voltage	AC100-240V
		Blanc Chaud	2700 K
		Blanc du jour	5000 K
		Blanc Froid	7000 K


E14 FLAMME	Modèle	Specifications	
	E14-LZ3	Puissance	3W
		Lumen	210
		Culot	E14
		Angle	30-6-120°
		Nbre de diodes	3
		Tension/Voltage	AC100-240V
		Blanc Chaud	2700 K
		Blanc du jour	5000 K
		Blanc Froid	7000 K


E14 FLAMME	Modèle	Specifications	
	E14-LZ3	Puissance	3W
		Lumen	210
		Culot	E14
		Angle	30-6-120°
		Nbre de diodes	3
		Tension/Voltage	AC100-240V
		Blanc Chaud	2700 K
		Blanc du jour	5000 K
		Blanc Froid	7000 K


E14 FLAMME	Modèle	Specifications	
	E27-LZ15B	Puissance	1,5W
		Lumen	105
		Culot	E27
		Angle	
		Nbre de diodes	29
		Tension/Voltage	AC100-240V
		Blanc Chaud	LZ15B-C 2700 K
		Blanc du jour	LZ15B-J 5000 K
		Blanc Froid	LZ15B-F 7000 K

## E27 ECLAIRAGE 360°

E27 ECLAIRAGE 360°	Modèle	Specifications	
	E27-TY16A	Puissance	16W
		Lumen	1100
		Culot	E27
		Angle	360°
		Nbre de diodes	108
		Tension/Voltage	AC100-240V
		Blanc Chaud	TY16A-C 2700 K
		Blanc du jour	TY16A-J 5000 K
		Blanc Froid	TY16A-F 7000 K

E27 ECLAIRAGE 360°	Modèle	Specifications	
	E27-YM5	Puissance	5W
		Lumen	500
		Culot	E27
		Angle	360°
		Nbre de diodes	95
		Tension/Voltage	AC100-240V
		Blanc Chaud	YM5-C 2700 K
		Blanc du jour	YM5-J 5000 K
		Blanc Froid	YM5-F 7000 K

E27 ECLAIRAGE 360°	Modèle	Specifications	
	E27-YM9	Puissance	9W
		Lumen	850
		Culot	E27
		Angle	360°
		Nbre de diodes	144
		Tension/Voltage	AC100-240V
		Blanc Chaud	YM9-C 2700 K
		Blanc du jour	YM9-J 5000 K
		Blanc Froid	YM9-F 7000 K

E27 ECLAIRAGE 360°	Modèle	Specifications	
	E27-YM3	Puissance	3W
		Lumen	240
		Culot	E27
		Angle	360°
		Nbre de diodes	95
		Tension/Voltage	AC100-240V
		Blanc Chaud	YM3-C 2700 K
		Blanc du jour	YM3-J 5000 K
		Blanc Froid	YM3-F 7000 K

