

AMPOULE LED E27 CLASSIQUE

L'ampoule LED Lightz est le substitut parfait à vos anciennes ampoules halogènes. Elle se distingue par son efficacité énergétique, mais aussi par sa durée de vie remarquable. Economique et écologique, elle incarne la source de lumière standard pour vos lampes d'intérieur. L'ampoule LED Lightz se décline sous plusieurs formes et culots. C'est sûr, ces ampoules Lightz ont du génie !



SPÉCIFICATIONS GÉNÉRALES

Température de couleur (K)	2 200 à 6 000
Indice de rendu de couleurs (IRC)	80
Durée de vie (h)	15 000
Variateur d'intensité	Sur demande (15-100%)
Angle du faisceau lumineux	220°
IP	IP20
Résistance température (°C)	-20°C +40°C
Culot	E27
Matériaux	Plastique et Aluminium
Garantie	2 ans



VARIATEUR D'INTENSITÉ
15 - 100 % (sur demande)

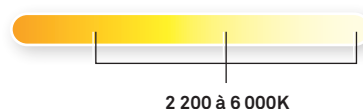


DÉTECTEUR DE MOUVEMENT
sur demande

CLASSE ÉNERGÉTIQUE :



TEMPÉRATURE DE COULEUR (K)



DÉCLINAISONS

Références	Flux lumineux (lm)	Consommation (W)	Hauteur (mm)	Diamètre (mm)	Variateur d'intensité
LZ-1LA-1A-7W	650	7	108	60	
LZ-1LA-1A-9W	806	9	112	60	
LZ-1LA-1A-12W	1055	12	112	60	
LZ-1LA-1A-15W	1200	15	118	60	
LZ-1LA-1A-9W-D	806	9	112	60	oui
LZ-1LA-1A-12W-D	1050	12	118	60	oui
LZ-1LA-1A-15W-D	1350	15	133	65	oui

AMPOULE LED E14/E27 BULBE & FLAMME


L'ampoule LED Lightz est le substitut parfait à vos anciennes ampoules halogènes. Elle se distingue par son efficacité énergétique, mais aussi par sa durée de vie remarquable. Economique et écologique, elle incarne la source de lumière standard pour vos lampes d'intérieur. L'ampoule LED Lightz se décline sous plusieurs formes et culots. C'est sûr, ces ampoules Lightz ont du génie !



SPÉCIFICATIONS GÉNÉRALES

Température de couleur (K)	2 200 à 6 000
Indice de rendu de couleurs (IRC)	80
Durée de vie (h)	15 000
Variateur d'intensité	Sur demande (15-100%)
Angle du faisceau lumineux	180°
IP	IP20
Résistance température (°C)	-20°C +40°C
Culot	E14 / E27
Matériaux	Plastique et Aluminium
Garantie	2 ans

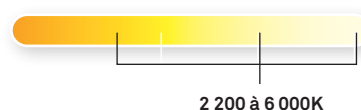
 **VARIATEUR D'INTENSITÉ**
15 - 100 % (sur demande)

 **DÉTECTEUR DE MOUVEMENT**
sur demande

CLASSE ÉNERGÉTIQUE :

A⁺

TEMPÉRATURE DE COULEUR (K)



DÉCLINAISONS

Références	Forme	Flux lumineux (lm)	Consommation (W)	Hauteur (mm)	Diamètre (mm)	Variateur d'intensité
LZ-1LA-5B-5W	Bulbe	400	5	80	45	
LZ-1LA-5B-6W-D	Bulbe	540	6	80	45	oui
LZ-1LA-5B-7W	Bulbe	560	7	80	45	
LZ-1LA-5B-8W	Bulbe	900	8	80	45	
LZ-1LA-7B-5W-D	Flamme	500	5	100	37	oui
LZ-1LA-7B-6W	Flamme	470	6	102	37	

AMPOULE LED MR16 & GU10

L'ampoule LED Lightz est le substitut parfait à vos anciennes ampoules halogènes. Elle se distingue par son efficacité énergétique, mais aussi par sa durée de vie remarquable. Économique et écologique, elle incarne la source de lumière standard pour vos lampes d'intérieur. L'ampoule LED Lightz se décline sous plusieurs formes et culots. C'est sûr, ces ampoules Lightz ont du génie !



SPÉCIFICATIONS GÉNÉRALES

Température de couleur (K)	3 000 à 6 000
Indice de rendu de couleurs (IRC)	80
Durée de vie (h)	15 000
Variateur d'intensité	Sur demande (15-100%)
Angle du faisceau lumineux	100° - 120°
IP	IP20
Résistance température (°C)	-20°C +40°C
Culot	MR16 / GU10
Matériaux	Plastique et Aluminium
Garantie	2 ans



VARIATEUR D'INTENSITÉ
15 - 100 % (sur demande)

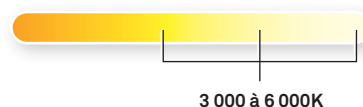


DÉTECTEUR DE MOUVEMENT
sur demande

CLASSE ÉNERGÉTIQUE :



TEMPÉRATURE DE COULEUR (K)



DÉCLINAISONS

Références	Flux lumineux (lm)	Consommation (W)	Hauteur (mm)	Diamètre (mm)	Culot	Angle
LZ-1LA-1N-6W	500	6	53	50	MR16	100°
LZ-1LA-1B-6W	480	6	53	50	GU10	120°
LZ-1LA-1B-7W	540	7	53	50	GU10	120°