

JUIN 2015



# ADVANCED LIGHTING SOLUTIONS



Genève - Moscou - Tunis - Paris - Casablanca - Istanbul





## GU10 AF LED

- Durée de vie 25 000 heures
- Pour usage privée et professionnel intensif
- Existe en blanc chaud, blanc neutre et blanc froid



RoHS CE



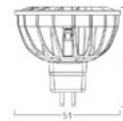
CODE	PUISSANCE (W)	CULOT	TEINTE (K)	FAISCEAU (°)	DIMMABLE	FLUX LUMINEUX UTILE - 90° (LM)	ÉFFICACITÉ LUMINEUSE UTILE (LM/W)	INTENSITÉ (CD)	DURÉE DE VIE	CLASSE ÉNERGÉTIQUE	UC
<b>GU10 AF LED</b>											
529111036	7	GU10	3000K	40°	-	460LM	66LM/W	-	25 000 H	A+	15
529111037	7	GU10	4000K	40°	-	460LM	66LM/W	-	25 000 H	A+	15
529111038	7	GU10	6500K	40°	-	460LM	66LM/W	-	25 000 H	A+	15
<b>GU10 AF LED</b>											
529111040	10	GU10	3000K	40°	-	460LM	66LM/W	-	25 000 H	A+	15
529111041	10	GU10	4000K	40°	-	460LM	66LM/W	-	25 000 H	A+	15
529111042	10	GU10	6500K	40°	-	460LM	66LM/W	-	25 000 H	A+	15

## MR16 AF LED 460 LM 16W

- Durée de vie 25 000 heures
- Pour usage privée et professionnel intensif
- Existe en blanc chaud, blanc neutre et blanc froid



RoHS CE



CODE	PUISSANCE (W)	CULOT	TEINTE (K)	FAISCEAU (°)	DIMMABLE	FLUX LUMINEUX UTILE - 90° (LM)	ÉFFICACITÉ LUMINEUSE UTILE (LM/W)	INTENSITÉ (CD)	DURÉE DE VIE	CLASSE ÉNERGÉTIQUE	UC
<b>MR16 AF LED</b>											
529112043	7	GU5.3	3000K	40°	-	460LM	66LM/W	900 CD	25 000 H	A+	15
529112044	7	GU5.3	4000K	40°	-	460LM	66LM/W	900 CD	25 000 H	A+	15
529112045	7	GU5.3	6500K	40°	-	460LM	66LM/W	900 CD	25 000 H	A+	15

# AR111 AF LED

- Durée de vie 50 000 heures
- Pour usage privée et professionnel intensif
- Qualité et efficacité lumineuse garantie
- Existe en blanc chaud, blanc neutre et blanc froid



RoHS CE

CODE	PUISSANCE (W)	CULOT	TEINTE (K)	FAISCEAU (°)	DIMMABLE	FLUX LUMINEUX UTILE - 90° (LM)	ÉFFICACITÉ LUMINEUSE UTILE (LM/W)	INTENSITÉ (CD)	DURÉE DE VIE	CLASSE ÉNERGÉTIQUE	UC
<b>AR111 AF LED</b>											
529113041	13	GU53	3000K	40°	OUI	905LM	69LM/W	2000 CD	50 000 H	A	6
529113042	13	GU53	4000K	40°	OUI	905LM	69LM/W	2000 CD	50 000 H	A	6
529113043	13	GU53	6500K	40°	OUI	905LM	69LM/W	2000 CD	50 000 H	A	6



# PAR38 AF LED DIMMABLE 1300LM

- Durée de vie 40 000 heures
- Pour usage privée et professionnel intensif
- PAR38 - 18,5W 1300lm équivalent 130W Halogène PAR38
- 100% rétrofit
- Existe en blanc chaud, blanc neutre et blanc froid



RoHS CE

CODE	PUISSANCE (W)	CULOT	TEINTE (K)	FAISCEAU (°)	DIMMABLE	FLUX LUMINEUX UTILE - 90° (LM)	ÉFFICACITÉ LUMINEUSE UTILE (LM/W)	INTENSITÉ (CD)	DURÉE DE VIE	CLASSE ÉNERGÉTIQUE	UC
<b>PAR38 AF LED</b>											
529114043	18,5	E27	3000K	25°	OUI	1300LM	70LM/W	7000 CD	40 000 H	A	6
529114044	18,5	E27	4000K	25°	OUI	1300LM	70LM/W	7000 CD	40 000 H	A	6
529114045	18,5	E27	6500K	25°	OUI	1300LM	70LM/W	7000 CD	40 000 H	A	6



## E27 AF LED

- Durée de vie 30 000 heures
- 5W - 475lm équivalent 60W à incandescence
- 10W - 950lm équivalent 100W à incandescence
- 18W - 1710lm équivalent 150W à incandescence
- Existe en blanc chaud, blanc neutre et blanc froid



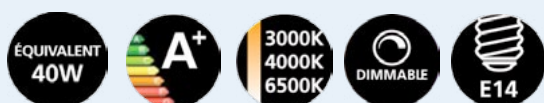
RoHS CE



CODE	PUISSANCE (W)	CULOT	TEINTE (K)	FAISCEAU (°)	DIMMABLE	FLUX LUMINEUX UTILE - 90° (LM)	ÉFFICACITÉ LUMINEUSE UTILE (LM/W)	INTENSITÉ (CD)	DURÉE DE VIE	CLASSE ÉNERGÉTIQUE	UC
<b>E27 AF LED 475 LM</b>											
529116043	5	E27	2700K	200°	OUI	475LM	95LM/W	-	30 000 H	A+	6
529116044	5	E27	4000K	200°	OUI	475LM	95LM/W	-	30 000 H	A+	6
529116045	5	E27	6500K	200°	OUI	475LM	95LM/W	-	30 000 H	A+	6
<b>E27 AF LED 475 LM</b>											
529116053	10	E27	2700K	200°	OUI	950LM	95LM/W	-	30 000 H	A+	6
529116054	10	E27	4000K	200°	OUI	950LM	95LM/W	-	30 000 H	A+	6
529116055	10	E27	6500K	200°	OUI	950LM	95LM/W	-	30 000 H	A+	6
<b>E27 AF LED 1710 LM</b>											
529116063	18	E27	2700K	200°	OUI	1710LM	95LM/W	-	30 000 H	A+	6
529116064	18	E27	4000K	200°	OUI	1710LM	95LM/W	-	30 000 H	A+	6
529116065	18	E27	6500K	200°	OUI	1710LM	95LM/W	-	30 000 H	A+	6

## E14 AF LED

- Durée de vie 30 000 heures
- 4W - 250lm équivalent 40W à incandescence
- Existe en blanc chaud, blanc neutre et blanc froid



RoHS CE



CODE	PUISSANCE (W)	CULOT	TEINTE (K)	FAISCEAU (°)	DIMMABLE	FLUX LUMINEUX UTILE - 90° (LM)	ÉFFICACITÉ LUMINEUSE UTILE (LM/W)	INTENSITÉ (CD)	DURÉE DE VIE	CLASSE ÉNERGÉTIQUE	UC
<b>E14 AF LED</b>											
529117043	4	E14	2700K	-	OUI	360LM	90LM/W	-	30 000 H	A+	6
529117044	4	E14	4000K	-	OUI	360LM	90LM/W	-	30 000 H	A+	6
529117045	4	E14	6500K	-	OUI	360LM	90LM/W	-	30 000 H	A+	6

## G24 AF LED

- Durée de vie 30 000 heures
- Remplacement des ampoules G24 halogène
- Existe en blanc chaud, blanc neutre et blanc froid



RoHS CE



CODE	PUISSANCE (W)	CULOT	TEINTE (K)	FAISCEAU (°)	DIMMABLE	FLUX LUMINEUX UTILE - 90° (LM)	ÉFFICACITÉ LUMINEUSE UTILE (LM/W)	INTENSITÉ (CD)	DURÉE DE VIE	CLASSE ÉNERGÉTIQUE	UC
<b>G24 AF LED 7W</b>											
529118043	7	G24	2700K	-	-	665LM	95LM/W	-	30 000 H	A++	6
529118044	7	G24	4000K	-	-	665LM	95LM/W	-	30 000 H	A++	6
529118045	7	G24	6500K	-	-	665LM	95LM/W	-	30 000 H	A++	6
<b>G24 AF LED 10W</b>											
529118143	10	G24	2700K	-	-	905LM	95LM/W	-	30 000 H	A++	6
529118144	10	G24	4000K	-	-	905LM	95LM/W	-	30 000 H	A++	6
529118145	10	G24	6700K	-	-	905LM	95LM/W	-	30 000 H	A++	6

## r7s AF LED

- Durée de vie 30 000 heures
- Haute efficacité
- Remplacement des ampoules broches/crayon halogène
- Existe en blanc chaud, blanc neutre et blanc froid



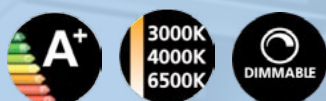
RoHS CE



CODE	PUISSANCE (W)	CULOT	TEINTE (K)	FAISCEAU (°)	DIMMABLE	FLUX LUMINEUX UTILE - 90° (LM)	ÉFFICACITÉ LUMINEUSE UTILE (LM/W)	INTENSITÉ (CD)	DURÉE DE VIE	CLASSE ÉNERGÉTIQUE	UC
<b>r7s AF LED 5W</b>											
529121051	5	r7s	2700K	-	OUI	475LM	95LM/W	-	30 000 H	A++	10
529121052	5	r7s	4000K	-	OUI	475LM	95LM/W	-	30 000 H	A++	10
529121053	5	r7s	6500K	-	OUI	475LM	95LM/W	-	30 000 H	A++	10
<b>r7s AF LED 12W</b>											
529121063	12	r7s	2700K	-	OUI	475LM	1140LM/W	-	30 000 H	A++	10
529121064	12	r7s	4000K	-	OUI	475LM	1140LM/W	-	30 000 H	A++	10
529121065	12	r7s	6500K	-	OUI	475LM	1140LM/W	-	30 000 H	A++	10
<b>r7s AF LED 15W</b>											
529121073	15	r7s	2700K	-	OUI	475LM	1425LM/W	-	30 000 H	A++	10
529121074	15	r7s	4000K	-	OUI	475LM	1425LM/W	-	30 000 H	A++	10
529121075	15	r7s	6500K	-	OUI	475LM	1425LM/W	-	30 000 H	A++	10

## Dalles AF LED

- Durée de vie 35 000 heures
- Le système LED panel est une dalle d'éclairage à LEDs permettant un remplacement de dalle d'éclairage de plafond à 4 tubes fluorescent 18W 600x600mm ou la réalisation des cadres lumineux muraux par exemple
- Leur faible épaisseur permet une esthétique adaptée à de multiples applications
- Existe en blanc chaud, blanc neutre et blanc froid



RoHS CE



CODE	PUISSANCE (W)	CULOT	TEINTE (K)	FAISCEAU (°)	DIMMABLE	FLUX LUMINEUX UTILE - 90° (LM)	ÉFFICACITÉ LUMINEUSE UTILE (LM/W)	INTENSITÉ (CD)	DURÉE DE VIE	CLASSE ÉNERGÉTIQUE	UC
<b>Dalles AF LED</b>											
529900023	15	-	3200K	-	-	3000LM	71LM/W	-	35 000 H	A+	-
529900024	15	-	4500K	-	-	3150LM	75LM/W	-	35 000 H	A+	-
529900025	15	-	6500K	-	-	3200LM	76LM/W	-	35 000 H	A+	-

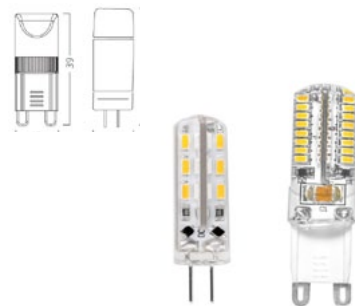


## G9/G4 AF LED

- Durée de vie de 25 000 heures
- En remplacement des capsules halogènes
- Existe en blanc chaud, blanc neutre et blanc froid



RoHS CE



CODE	PUISSANCE (W)	CULOT	TEINTE (K)	FAISCEAU (°)	DIMMABLE	FLUX LUMINEUX UTILE - 90° (LM)	ÉFFICACITÉ LUMINEUSE UTILE (LM/W)	INTENSITÉ (CD)	DURÉE DE VIE	CLASSE ÉNERGÉTIQUE	UC
<b>G4 AF LED</b>											
529551043	2	G4	3000K	-	OUI	140LM	53LM/W	-	25 000 H	A++	6
529551044	2	G4	4500K	-	OUI	140LM	53LM/W	-	25 000 H	A++	6
529551045	2	G4	6500K	-	OUI	140LM	53LM/W	-	25 000 H	A++	6
<b>G9 AF LED</b>											
529551143	2	G4	3000K	-	OUI	140LM	53LM/W	-	25 000 H	A++	6
529551144	2	G4	4500K	-	OUI	140LM	53LM/W	-	25 000 H	A++	6
529551145	2	G4	6500K	-	OUI	140LM	53LM/W	-	25 000 H	A++	6

## Tubes AF LED

- Durée de vie de 50 000 heures
- IRC>80 / -30°C à +50°C
- Haute efficacité
- Remplacement des tubes fluorescents T8 (ballast ferromagnétique)
- Douilles rotatives
- Existe en blanc chaud, blanc neutre et blanc froid



RoHS CE



CODE	PUISSANCE (W)	CULOT	TEINTE (K)	FAISCEAU (°)	DIMMABLE	FLUX LUMINEUX UTILE - 90° (LM)	ÉFFICACITÉ LUMINEUSE UTILE (LM/W)	INTENSITÉ (CD)	DURÉE DE VIE	CLASSE ÉNERGÉTIQUE	UC
<b>Tubes AF LED 600mm</b>											
529888045	10	G13	3000K	-	-	1100LM	110LM/W	-	50 000 H	A++	10
529888046	10	G13	4500K	-	-	1100LM	110LM/W	-	50 000 H	A++	10
529888047	10	G13	6500K	-	-	1100LM	110LM/W	-	50 000 H	A++	10
<b>Tubes AF LED 1200mm</b>											
529888053	18	G13	3000K	-	-	1900LM	110LM/W	-	50 000 H	A++	10
529888054	18	G13	4500K	-	-	1900LM	110LM/W	-	50 000 H	A++	10
529888055	18	G13	6500K	-	-	1900LM	110LM/W	-	50 000 H	A++	10
<b>Tubes AF LED 1500mm</b>											
529888063	22	G13	3000K	-	-	2420LM	110LM/W	-	50 000 H	A++	10
529888064	22	G13	4500K	-	-	2420LM	110LM/W	-	50 000 H	A++	10
529888065	22	G13	6500K	-	-	2420LM	110LM/W	-	50 000 H	A++	10