

# ANTILLES ASSISTANCES

C'est

Plus de 1000 produits à votre disposition

- Eclairage intérieur
- Eclairage stands et magasins
- Encastrés
- Eclairage OUTDOOR
- Transformateurs, lampes et accessoires

## ECLAIRAGE

ARCHITECTURAL & DÉCORATIF

2008 - 2009



### G4 claire

<b>140005</b>	5W	G4	60CD
<b>140010</b>	10W	G4	120CD
<b>140020</b>	20W	G4	300CD
<b>140035</b>	35W	GY6,35	600CD
<b>140050</b>	50W	GY6,35	900CD

€ 1,00



### G4 satiné

<b>150005</b>	5W	G4	55CD
<b>150010</b>	10W	G4	110CD
<b>150020</b>	20W	G4	270CD
<b>150035</b>	35W	GY6,35	540CD

€ 1,25



### G4 Osram Starlite

<b>064405</b>	5W	G4	Osram 64405S
<b>064415</b>	10W	G4	Osram 64410S
<b>064425</b>	20W	G4	Osram 64425S
<b>064432</b>	35W	GY6,35	Osram 64432S
<b>064440</b>	50W	GY6,35	Osram 64440S

€ 2,50



**GY 6,35 Osram Energy Save**

- jusqu'à 30% de luminosité en plus  
- jusqu'à 60% d'économie d'énergie par rapport à une lampe Halostar standard

<b>664429</b>	25W	64429IRC
<b>664432</b>	35W	64432IRC
<b>664440</b>	50W	64440IRC

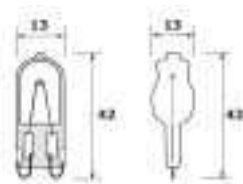
€ 7,00

**IRC**

**G9 standard**

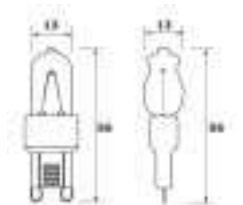
<b>100260</b>	25W	transparent	255CD
<b>100263</b>	25W	mat	230CD
<b>100261</b>	40W	transparent	480CD
<b>100264</b>	40W	mat	440CD
<b>100262</b>	60W	transparent	800CD
<b>100265</b>	60W	mat	720CD

€ 4,50

**G9 avec socle céramique**

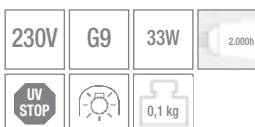
<b>100254</b>	25W	transparent	255CD
<b>100256</b>	25W	mat	230CD
<b>100255</b>	40W	transparent	480CD
<b>100257</b>	40W	mat	440CD
<b>100258</b>	60W	transparent	800CD
<b>100259</b>	60W	mat	720CD

€ 4,50

**G9 Osram Energy Saver Halopin**

**666662** graduable, transparent

€ 7,50



**G9 Osram Halopin**

- jusqu'à 20% d'économie d'énergie par

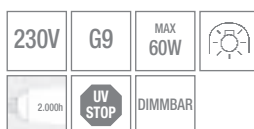
**656625** 25W transparent  
**656640** 40W transparent

€ 8,00

**666625** 25W matt  
**666640** 40W matt

€ 7,50

IRC

**R7S standard**

**088060** 60W 78mm 840CD  
**088100** 100W 78mm 1650CD  
**088150** 150W 78mm 2600CD  
**028100** 100W 118mm 1650CD

€ 2,25

**028200** 200W 118mm 3200CD  
**028300** 300W 118mm 5000CD  
**028500** 500W 118mm 9500CD

€ 2,00

**R7S Osram Haloline**

**064688** 60W 74,9mm Osram 64688  
**064690** 100W 74,9mm Osram 64690  
**064695** 150W 74,9mm Osram 64695  
**064698** 200W 114,2mm Osram 64698

€ 5,50

**064701** 300W 114,2mm Osram 64701  
**064702** 500W 114,2mm Osram 64702

€ 5,50



**MR11 standard**

**162010** 10W 30° 350CD

€ 2,00

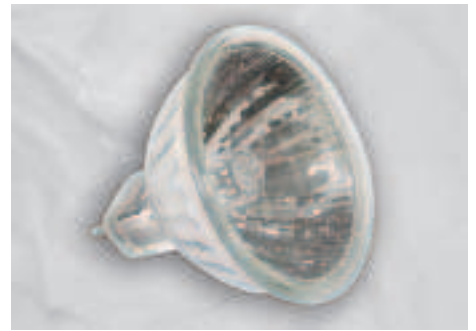
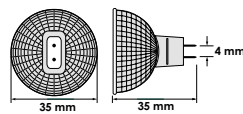
**192010** 20W 10° 4100CD

**192030** 20W 30° 700CD

**193510** 35W 10° 7000CD

**193530** 35W 30° 1500CD

€ 1,75

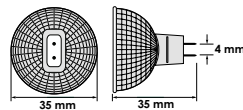
**MR11 thermo**

Lampe à réflecteur aluminium fermée par une glace frontale. Pour utilisation thermique critique. Durée de vie moyenne 3.000 heures. Traitement anti-UV. Culot MR11. Diamètre 35mm.

**195550** 20W 30° 730CD

**195551** 35W 30° 1550CD

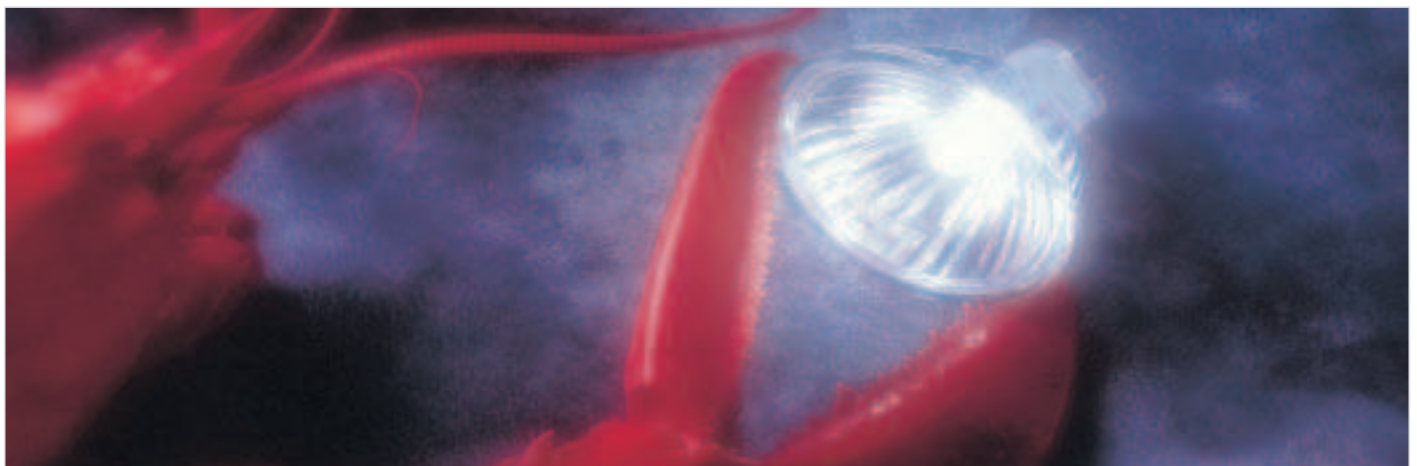
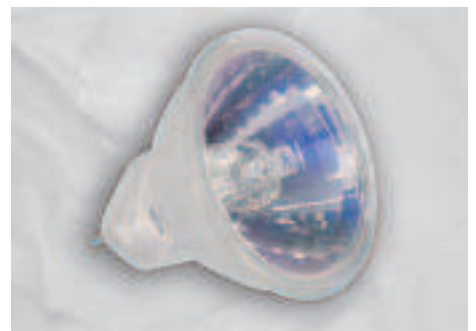
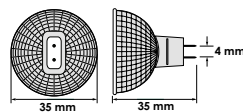
€ 2,00

**MR11 Plus**

**165064** 20W 30° 850CD

**165065** 35W 30° 1800CD

€ 6,00



**MR11 Osram Decostar 35S**

Lampe à réflecteur fermée de haute qualité par une glace frontale. Très haute constance de la puissance lumineuse et de la couleur. Durée de vie moyenne 2.000 heures. Traitement anti-UV. Culot MR11. Diamètre 35mm.

<b>44890W</b>	20W	44890WFL	36°
<b>44892W</b>	35W	44892WFL	36°

€ 6,00

**MR11 Osram Decostar 35S Titan**

Lampe à réflecteur fermée de haute qualité par une glace frontale. Le réflecteur à faisceau froid permet de réduire la température d'environ 66%. Très haute constance de la puissance lumineuse et de la couleur. Durée de vie moyenne 4.000 heures. Traitement anti-UV. Culot MR11. Diamètre 35mm.

<b>46890W</b>	20W	46890WFL	36°
<b>46892W</b>	35W	46892WFL	36°

€ 7,50

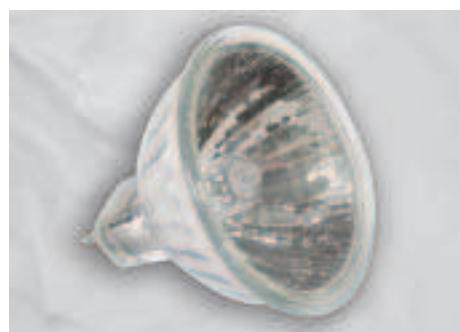
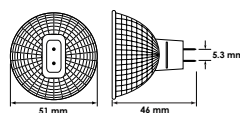
**MR 16 standard**

<b>163010</b>	10W	38°	400CD
---------------	-----	-----	-------

€ 3,00

<b>162012</b>	20W	12°	4100CD
<b>162040</b>	20W	38°	700CD
<b>163512</b>	35W	12°	7000CD
<b>163540</b>	35W	38°	1250CD
<b>165012</b>	50W	12°	10000CD
<b>165040</b>	50W	38°	1700CD
<b>165060</b>	50W	60°	1000CD

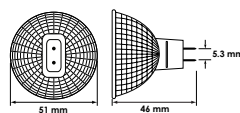
€ 1,75

**MR16 thermo**

Lampe à réflecteur aluminium fermée par une glace frontale. Pour utilisation thermique critique. Durée de vie moyenne 3.000 heures. Traitement anti-UV. Culot MR16. Diamètre 50mm.

<b>196555</b>	20W	12°	4300CD
<b>196552</b>	20W	38°	730CD
<b>196556</b>	35W	12°	7300CD
<b>196553</b>	35W	38°	1300CD
<b>196557</b>	50W	12°	11000CD
<b>196554</b>	50W	38°	1800CD
<b>196558</b>	50W	60°	1050CD

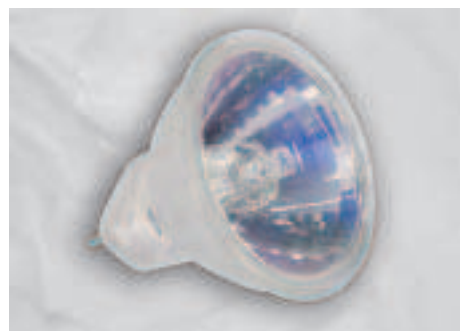
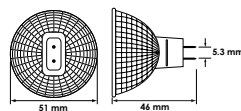
€ 2,25



**MR16 Plus**

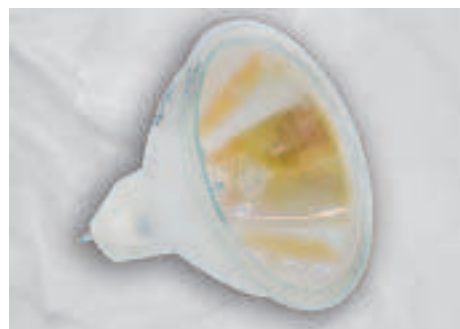
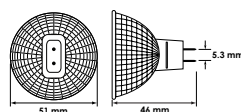
<b>165066</b>	20W	36°	900CD
<b>165067</b>	35W	36°	1600CD
<b>165068</b>	50W	36°	2200CD

€ 6,00

**MR16 Daylight 4500K**

<b>165061</b>	20W	36°	650CD
<b>165062</b>	35W	36°	1200CD
<b>165063</b>	50W	36°	1600CD

€ 6,00

**MR 16 Osram Decostar 51S**

Lampe à réflecteur fermée de haute qualité par une glace frontale. Très haute constance de la puissance lumineuse et de la couleur. Durée de vie moyenne 2.000 heures. Traitement anti-UV. Culot MR16. Diamètre 51mm.

<b>290020</b>	20W	44860WFL	36°
<b>290035</b>	35W	44865WFL	36°
<b>290050</b>	50W	44870WFL	36°

€ 3,00

**MR 16 Osram Decostar Titan**

Lampe à réflecteur fermée de haute qualité par une glace frontale. Le réflecteur à faisceau froid permet de réduire la température d'environ 66%. Grâce à un réflecteur spécial en oxyde de Titane et de Silicium, le flux lumineux et la température de couleur restent constants pendant toute la durée de vie. Durée de vie moyenne 4.000 heures. Traitement anti-UV. Culot MR16. Diamètre 51mm.

<b>46860W</b>	20W	46860WFL	36°
<b>46865W</b>	35W	46865WFL	36°
<b>46870W</b>	50W	46870WFL	36°

€ 5,00



### MR 16 Osram Decostar Alu

Lampe à réflecteur de haute qualité non fermée par une glace frontale. Réflecteur en aluminium spécial qui permet de réduire la chaleur de 60 % par rapport à une lampe avec un réflecteur en aluminium et une glace frontale et de 80% par rapport à une lampe à faisceau froid et glace frontale. Utilisable dans un luminaire ouvert. Durée de vie moyenne 4.000 heures. Traitement anti-UV. Culot MR16. Diamètre 51mm.

<b>041861</b>	20W	41861WFL	36°
<b>041866</b>	35W	41866WFL	36°
<b>041871</b>	50W	41871WFL	36°

€ 6,00



### MR 16 Osram Decostar Cool Blue

Le réflecteur revêtu d'une couche d'aluminium rejette la chaleur de la lampe vers l'avant, évitant ainsi tout risque de surchauffe dans les faux plafonds ou les luminaires fermés. De plus, l'utilisation d'une lampe basse pression et anti-UV permet aux lampes DECOSTAR ALU d'être installées dans des luminaires ouverts sans vitre de protection.

Uniquement disponible en version 50W. Durée de vie moyenne 4.000 heures. Traitement anti-UV. Culot MR16. Diamètre 51mm.

<b>290051</b>	50W	48871	WFL	36°
---------------	-----	-------	-----	-----

€ 7,00



### MR 16 Osram Energy Saver

<b>48860S</b>	20W	48860SP	10°
<b>48865S</b>	35W	48865SP	10°
<b>48870S</b>	50W	48870SP	10°
<b>48860W</b>	20W	48860WFL	36°
<b>48865W</b>	35W	48865WFL	36°
<b>48870W</b>	50W	48870WFL	36°
<b>48860VW</b>	20W	48860VWFL	60°
<b>48865VW</b>	35W	48865VWFL	60°
<b>48870VW</b>	50W	48870VWFL	60°

€ 9,00

### IRC

Jusqu'à 65% d'économie d'énergie  
Jusqu'à 100% de luminosité en plus

Osram IRC 20 Watt = 35 Watt Standard  
Osram IRC 35 Watt = 50 Watt Standard  
Osram IRC 50 Watt = 75 Watt Standard



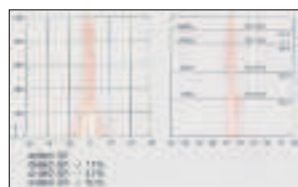
20 Watt / 36°



35 Watt / 36°



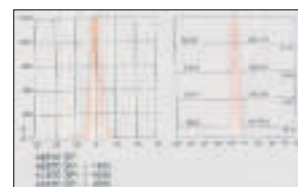
50 Watt / 36°



20 Watt / 10°



35 Watt / 10°

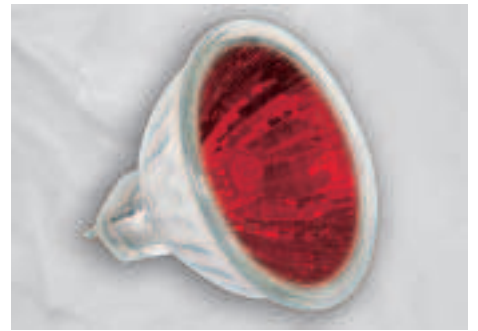
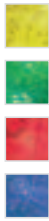


50 Watt / 10°

### MR 16 standard couleurs 20W

<b>445214</b>	Jaune	36°
<b>445215</b>	Vert	36°
<b>445216</b>	Rouge	36°
<b>445217</b>	Bleu	36°

€ 2,25



### MR 16 standard couleurs 50W

<b>445514</b>	Jaune	36°
<b>445515</b>	Vert	36°
<b>445516</b>	Rouge	36°
<b>445517</b>	Bleu	36°

€ 2,25



### GU10 Standard

<b>100253</b>	35W	40°	700CD
<b>100252</b>	50W	40°	1100CD

€ 3,00



### GU 10 High Intensity

<b>100266</b>	50W	30°	1400CD
---------------	-----	-----	--------

€ 6,00



### GU 10 Osram Halopar 16

La lampe halogène Osram Halopar est une alternative à la lampe à réflecteur standard. Elle est graduable. Alimentation directe 230V. Durée de vie moyenne 2.000 heures. Traitement anti-UV. Culot GU10. Diamètre 35mm.

<b>648243</b>	35W	64820FL	35°
<b>648242</b>	50W	64824FL	35°

€ 7,00



### GU 10 Osram Halopar Energy Saver

**648244** graduable, 40 Watt

€ 9,50

**IRC**

Jusqu'à 20% d'économie d'énergie



### GU 10 standard couleurs

<b>445882</b>	Jaune	38°
<b>445883</b>	Vert	38°
<b>445881</b>	Rouge	38°
<b>445880</b>	Bleu	38°

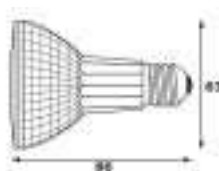
€ 2,25



### E27 Par 20 standard

<b>100850</b>	50W	Spot	10°	3000CD
<b>100851</b>	50W	Flood	30°	1000CD

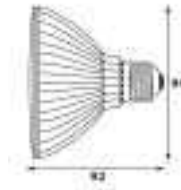
€ 7,50



**E27 Par 30 standard**

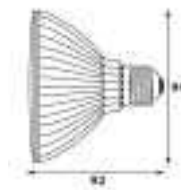
<b>100852</b>	75W	Spot	10°	6500CD
<b>100853</b>	75W	Flood	30°	2000CD

€ 10,00

**E27 PAR 30 standard avec capot anti éblouissement**

<b>100858</b>	75W	flood	1900CD
<b>100860</b>	100W	flood	2800CD

€ 12,50

**E27 Par 20 Osram**

<b>3101</b>	50W	10°	Osram 64832SP
<b>3102</b>	50W	30°	Osram 64832FL

€ 12,00

**E27 Par 30 Osram**

<b>3121</b>	75W	10°	Osram 64841SP
<b>3122</b>	75W	30°	Osram 64841FL

€ 5,60



### E27 Par 38 standard

**882130** 80W transparent

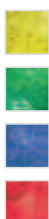
€ 10,00



### E27 Par 38 standard

**882131** 80W Jaune  
**882132** 80W Vert  
**882133** 80W Bleu  
**882134** 80W Rouge

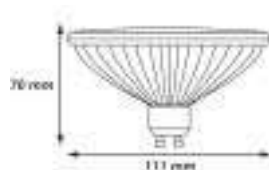
€ 17,50



### GU 10 ESA111

**100861** 50W 24° 2000CD  
**100862** 75W 24° 3000CD

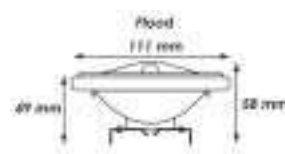
€ 12,00



### Type 111

**100863** 50W 24° flood 4000CD  
**100864** 75W 24° flood 5300CD  
**100865** 100W 24° flood 8500CD

€ 9,50



**G53 Osram Halospot 111**

418352 50W 24° 41835FL

€ 16,00

**G53 Osram Halospot 111**484322 35W 24° 48432FL  
488352 50W 24° 48835FL

€ 21,00

**IRC****E40 Osram Powerstar HQI-T  
Lampes à iodures métalliques**600135 250W N SI  
600137 400W N SI

€ 85,00

**E27 Osram HWL**

700160 160W blanc

€ 23,00



## G12 CDM-T Philips Mastercolour

830 = Teinte chaude (3000K)  
942 = Teinte froide (4200K)

<b>501000</b>	35W	830
<b>501008</b>	35W	942
<b>501001</b>	70W	830
<b>501002</b>	70W	942
<b>501003</b>	150W	830
<b>501004</b>	150W	942

€ 55,00



## G12 HCI-T Osram Shoplight

Les lampes HCI, de par leur construction, garantissent une température de couleur constante ; avec une durée de vie, une efficacité lumineuse et un rendu des couleurs inégalables pour ce type de lampes. Durée de vie moyenne 9.000 heures. Traitement anti-UV. Culot G8,5.

<b>00168</b>	35W	WDL
<b>00166</b>	70W	WDL

€ 74,00



## G12 HCI-T Osram Powerstar

<b>000148</b>	35W	NDL
<b>000149</b>	35W	WDL
<b>000154</b>	150W	NDL
<b>000155</b>	150W	WDL

€ 53,00

<b>000152</b>	70W	NDL
<b>000153</b>	70W	WDL

€ 53,00



## G8,5 HCI-TC Osram Shoplight

- Flux lumineux 5700lm  
- Efficacité lumineuse 78lm/W  
- Indice de rendu des couleurs: Ra95

<b>000167</b>	70W	WDL
---------------	-----	-----

€ 74,00



## Rx7s CDM-TD Philips Mastercolour

830 = Teinte chaude (3000K)  
942 = Teinte froide (4200K)

<b>501010</b>	70W	830
<b>501011</b>	70W	942
<b>501012</b>	150W	830
<b>501013</b>	150W	942

€ 50,00



## Rx7s HQI-TS Osram Powerstar

<b>070NDL</b>	70W	NDL (Teinte froide)
<b>070WDL</b>	70W	WDL (Teinte chaude)

€ 33,00

<b>150NDL</b>	150W	NDL (Teinte froide)
<b>150WDL</b>	150W	WDL (Teinte chaude)

€ 33,00



## Rx7s HCI-TS Osram Powerstar

<b>000160</b>	70W	NDL (Teinte froide)
<b>000161</b>	70W	WDL (Teinte chaude)
<b>000162</b>	150W	NDL (Teinte froide)
<b>000163</b>	150W	WDL (Teinte chaude)

€ 48,00



## E27 Par 30 Philips CDM-R

<b>500112</b>	70W	10°
<b>500113</b>	70W	40°

€ 90,00



**E14 Osram Classic**

332216 40W

€ 1,25



230V E14

**E14 Osram Energy Saver**

332215 28W

€ 4,50

IRC



230V E14 2.000h UV STOP

**E27 Osram Classic mat**

332217 40W

332218 60W

€ 0,90



230V E27

**E27 Osram Energy Saver**

332236 28W, graduable

332237 42W, graduable

€ 4,50

IRC

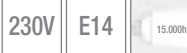


230V E27 2.000h UV STOP

**E14 Osram Dulux EL Longlife**

<b>332219</b>	5W	Longueur 124mm
<b>332220</b>	7W	Longueur 136mm
<b>332221</b>	11W	Longueur 126mm

€ 24,00

**E14 Osram Dulux EL Facility**

<b>332239</b>	10W	Longueur 126mm
---------------	-----	----------------

€ 23,00

Prévu pour spots et projecteurs avec détecteur de présence. Allumage très rapide

**E14 Osram Dulux EL Classic**

<b>332228</b>	7W	Longueur 131mm
<b>332229</b>	9W	Longueur 131mm

€ 21,00

**E27 Osram Dulux EL Classic**

<b>332230</b>	7W	Longueur 111mm
<b>332231</b>	10W	Longueur 123,5mm

€ 21,00



**E27 Osram Dulux EL**

**332232** 15W Longueur 142mm  
**332233** 20W Longueur 152mm

€ 24,00

**E27 Osram Dulux EL Longlife**

**332222** 7W Longueur 131,5mm  
**332223** 11W Longueur 117mm  
**332224** 15W Longueur 128mm  
 € 17,00

**332225** 20W Longueur 141mm  
**332226** 23W Longueur 173mm  
 € 18,00

**332227** 30W Longueur 180mm  
 € 28,00

Prévu pour spots et projecteurs avec détecteur de présence. Allumage très rapide

**E27 Osram Dulux EL Facility**

**332240** 10W Longueur 117mm  
**332241** 14W Longueur 123mm  
**332242** 18W Longueur 137mm

€ 21,00

Prévu pour spots et projecteurs avec détecteur de présence. Allumage très rapide

**E27 Osram Dulux EL DIM**

**332238** 20W Longueur 158mm

€ 48,00

Graduable de 7 à 100%. Possibilité d'allumer et d'éteindre à n'importe quel niveau de gradation



**G24q-3 Osram Dulux D/E**

**201028** 26W Blanc neutre 4 broches  
**201029** 26W Blanc chaud 4 broches

€ 9,00

**G24d Osram Dulux D**

**201018** 18W Blanc neutre G24d-2 / 2 broches  
**201019** 18W Blanc chaud G24d-2 / 2 broches

**201026** 26W Blanc neutre G24d-3 / 2 broches  
**201027** 26W Blanc chaud G24d-3 / 2 broches

€ 9,00

**2G10 Osram Dulux F**

**201020** 36W Blanc neutre 2G10 / 2x2 broches  
**201021** 36W Blanc chaud 2G10 / 2x2 broches

€ 19,00

**GX53 lampe économie d'énergie**

**100280** 9W Blanc chaud  
**100282** 9W Blanc neutre

€ 16,00



**2G11 Tube compact**

850117 55W PL-L 840

850118 55W PL-L 830

€ 11,00

**G13 - Osram Plus Eco ou Philips Master TL-D**

162047 18W 590mm

162049 36W 1200mm

162048 58W 1500mm

€ 4,80

**Conditionnement obligatoire par carton de 25pcs****G13 - Osram Plus Sky White**

162044 18W 590mm

162045 36W 1200mm

162046 58W 1500mm

€ 9,70

**Conditionnement obligatoire par carton de 25pcs****GU10 lampe économie d'énergie**

332250 7W

€ 0,00



**G4 LED**

Cette lampe LED avec socle G4 peut être utilisée dans tous les projecteurs équipés d'un culot G4. Dans tous les cas le branchement avec un transformateur pour LED est nécessaire. Alimentation AC ou DC.

<b>820844</b>	Bleu	Ø 10mm
<b>820845</b>	Rouge	Ø 10mm
<b>820846</b>	Blanc	Ø 10mm
<b>820847</b>	Jaune	Ø 10mm
<b>820848</b>	Vert	Ø 10mm

€ 5,00

12V	G4	0,36W	60°
-----	----	-------	-----

**G4 LED**

Cette lampe LED avec socle G4 peut être utilisée dans tous les projecteurs équipés d'un culot G4. Dans tous les cas le branchement avec un transformateur pour LED est nécessaire. Alimentation AC ou DC.

<b>820874</b>	Blanc	Ø 20mm	Broche latérale
<b>820875</b>	Bleu	Ø 20mm	
<b>820876</b>	Blanc	Ø 20mm	
<b>820878</b>	Vert	Ø 20mm	
<b>820877</b>	Rouge	Ø 20mm	
<b>820879</b>	Jaune	Ø 20mm	

€ 10,00

12V	G4	1,4W	60°
-----	----	------	-----

**MR 16 LED**

<b>170744</b>	Rouge	€ 8,00
<b>170742</b>	Jaune	€ 8,00
<b>170741</b>	Bleu	€ 10,00
<b>170743</b>	Vert	€ 13,00
<b>170740</b>	Blanc	€ 13,00
<b>170745</b>	Blanc chaud	€ 13,00

sans verre,  
non graduable

12V	MR16	18 LED	1,3W
15°	50mm Ø		

**GU 10 LED**

<b>170703</b>	Rouge	€ 8,00
<b>170704</b>	Jaune	€ 8,00
<b>170701</b>	Bleu	€ 10,00
<b>170702</b>	Vert	€ 10,00
<b>170700</b>	Blanc	€ 13,00
<b>170721</b>	Blanc chaud	€ 13,00
<b>170720</b>	Changeur de couleur	€ 15,00

sans verre,  
non graduable

230V	GU10	18 LED	1,3W
15°	50mm Ø		

**GX53 LED**

<b>100283</b>	29 LED / Blanc neutre / 1,2W
<b>100284</b>	29 LED / Blanc chaud / 1,2W
<b>100285</b>	65 LED / Blanc neutre / 3W
<b>100286</b>	65 LED / Blanc chaud / 3W

€ 24,00

230V	GX53	29 LED	1,2W	65 LED	3,0W
------	------	--------	------	--------	------



