


Catalogue **HALOTEC**
 Ligne **LAMPES HALOTEC**
 Famille **LAMPES HALOGENES**


Sous famille **Lampes Halogènes GU10/GZ10 230V**

Photo	Article	Description	Lot	Prix unitaire
	E208150		1	0,3492 €
	Lampe GZ10 230V 50W réflecteur dichroïque		25	0,3044 €
	JUSQU'À LA FIN DES STOCKS Réglable. Filtre UV. Cette ampoule nécessite une douille GZ10. Non compatible avec la douille GU10		200	0,2865 €
		Longueur (mm): 55 Diamètre (mm): 50 Couleur: Blanc chaud Tension In (Vac): 230 Intensidad In (A): 0.22 Puissance (W): 50 Température (°C): -20+40 Température Ambiante (°C): -20~+40 Température de couleur (°K): 2900 Lumens: 400 Angle (°): 38 Culot: GZ10 Efficacité énergétique: D Kwh/1000h: 50 Vie (Heures): 1500 Dimmable: SI Facteur de puissance: 1.00 Cycle de commutation (≥): 25000 Facteur de conservation du flux lumineux de la lampe à la fin de sa durée de vie nominale: 0.75		




Catalogue **HALOTEC**
 Ligne **LAMPES HALOTEC**
 Famille **LAMPES HALOGENES**

Sous famille **Lampes Halogènes 2 broches 12V**

Photo	Article	Description	Lot	Prix unitaire
	E206035		1	0,36 €
	Lampe halogène 2 broches Supra 35W		100	0,26 €
	Filtre UV.		300	0,24 €
	Longueur (mm): 32 Largeur (mm): 8 Couleur: Blanc chaud Tension In (Vdc/ac): 12 Puissance (W): 35 Température de couleur (°K): 3000 Lumens: 595 Culot: G4 Efficacité énergétique: C Kwh/1000h: 37 Vie (Heures): 2000 Facteur de puissance: 1,00 Cycle de commutation (≥): 50000 La durée de préchauffage nécessaire pour atteindre 60 % du flux lumineux total (sec): 0,0 Facteur de conservation du flux lumineux de la lampe à la fin de sa durée de vie nominale: 0,80 Durée d'allumage (seg): 0,0			


HALOTEC®

CE

®

Catalogue **HALOTEC**
 Ligne **LAMPES HALOTEC**
 Famille **LAMPES HALOGENES**

Sous famille **Lampes Dichroïques halogènes 12V**


Photo	Article	Description	Lot	Prix unitaire
	E200235		1	0,45 €
	Lampe halogène dichroïque MR16 35W		20	0,33 €
	réflecteur ouvert		200	0,30 €
	Diamètre (mm): 50 Couleur: Blanc chaud Tension In (Vdc/ac): 12 Puissance (W): 35 Température de couleur (°K): 3000 Candela: 720 Angle (°): 38 Culot: GU5.3 Efficacité énergétique: D Kwh/1000h: 37 Vie (Heures): 3000 Facteur de puissance: 1.00 Cycle de commutation (≥): 50000 La durée de préchauffage nécessaire pour atteindre 6 0 % du flux lumineux total (sec): 0.0 Facteur de conservation du flux lumineux de la lampe à la fin de sa durée de vie nominale: 0.75 Durée d'allumage (seg): 0.0			

HALOTEC®

CE

HALOTEC > LAMPES HALOTEC > LAMPES HALOGENES

Sous famille Lampes Dichroïques halogènes 12V

Photo	Article	Description	Lot	Prix unitaire
	E201235		1	0,55 €
	Lampe dichroïque Supra MR16 35W		20	0,41 €
	Auto-protégé. Réflecteur ouvert. Filtre UV.		200	0,37 €
	Diamètre (mm): 50 Couleur: Blanc chaud Tension In (Vdc/ac): 12 Puissance (W): 35 Température de couleur (°K): 3000 Candela: 1300 Angle (°): 38 Culot: GU5.3 Efficacité énergétique: D Kwh/1000h: 37 Vie (Heures): 4000 Facteur de puissance: 1,00 Cycle de commutation (?): 50000 La durée de préchauffage nécessaire pour atteindre 60 % du flux lumineux total (sec): 0,0 Facteur de conservation du flux lumineux de la lampe à la fin de sa durée de vie nominale: 0,75 Durée d'allumage (seg): 0,0			




CE



Catalogue **HALOTEC**
 Ligne **LAMPES HALOTEC**
 Famille **LAMPES HALOGENES**

Sous famille **Lampes Dichroïques halogènes 12V réflecteur NDL**

Photo	Article	Description	Lot	Prix unitaire
	E235350		1	0,75 €
	Lampe dichroïque couverte réflecteur NDL MR16 12V 50W		20	0,55 €
			200	0,49 €
	<p>Vie moyenne 3000h réflecteur Néodyme améliore les couleurs chaudes</p> <p>Diamètre (mm): 50 Couleur: Blanc chaud Tension In (Vdc/ac): 12 Fréquence (Hz): 50 Puissance (W): 50 Température de couleur (°K): 3000 Candela: 2000 Angle (°): 38 Culot: GU5.3 Efficacité énergétique: D Kwh/1000h: 53 Vie (Heures): 3000 Facteur de puissance: 1,00 La durée de préchauffage nécessaire pour atteindre 60 % du flux lumineux total (sec): 0,0 Facteur de conservation du flux lumineux de la lampe à la fin de sa durée de vie nominale: 0,75 Durée d'allumage (seg): 0,0</p>			

HALOTEC®

CE

