



Lampe plate GX53 LED 7W 4000K 700lm

Lampe LED 35000h.

Code : **2992**

25,00 €* Prix barème HT

**Produit pouvant être soumis à Eco-Participation*



**IRC
>80**



GX53	4000K	7W	110°
	h (m)	E _{max} (lx)	d (m)
	1	259	2,86
	2	65	5,7
	2,5	41	7,1

ENERG+	
ARIC 2992	
A	
B	
C	
D	
E	
F	F
G	

7 kWh/1000h

Caractéristiques techniques

Type de source	24 - LED SMD 2835 Everlight	Equivalence de lampe	54 W
Douille / Culot	GX53	Classe énergétique	classe F
Puissance nominale	7 W	EEL	0.13
Puissance absorbée	7.7 W	Efficacité lumineuse	90.91 lm/W
Matières / Coloris	corps thermoplastique blanc	Température d'utilisation	-20 °C / +50 °C
Tension / Fréquence	220-240 V - AC - 50/60 Hz	Durée de vie moyenne	35000 h
Intensité	67 mA	Nbre de on/off	20000
Facteur de puissance	0,52	Vitesse d'allumage (en sec)	0.5
Variation	NON	Compatible minuterie	OUI
Flux lumineux total	700 lm	Compatible détection	OUI
Flux lumineux utile	700 lm	Poids net	39 gr
Faisceau	110 °	Mercure	0 mg
Température de couleur	4000 K		
IRC / Ra	80 - 84		

**Applications
spécifiques**

- Lampe non adaptée à une utilisation sous les poussières ou dans l'humidité.