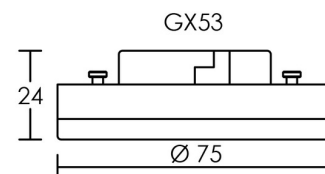


Puissance nominale	4,50 W
Douille / Culot	GX53
Puissance absorbée	4,50 W
Matière/ Coloris	polycarbonate et aluminium blanc
Tension / Fréquence	220-240V AC 50/60Hz
Intensité	33 mA
Variation	NON
Flux lumineux total	290 lm
Flux lumineux utile	290 lm
Faisceau	120°
Température de couleur	3 000K
IRC / Ra	80 - 84
Equivalence de lampe	28,00 W
Type de source	1 - LED COB
Durée de vie moyenne	25 000 h
Efficacité lumineuse	64,44 lm/W
Facteur de puissance	0,63
Température d'utilisation	-20°C / +40°C
Nbre de on/off	12 000 on/off
Vitesse d'allumage	instantané
Compatible Minuterie ?	OUI
Compatible Détection ?	OUI
Poids net:	97,00gr
Mercurie	0,00 mg

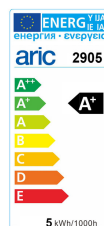


Applications spécifiques :

Recommandations installation:

Autres commentaires :

	2000h	4000h	6000h	8000h	12000h	16000h	20000h
Facteur de survie nominal (50Hz) à :							
Facteur de maintien du flux nominal (50Hz) à :							



Classe EEL :0,15

