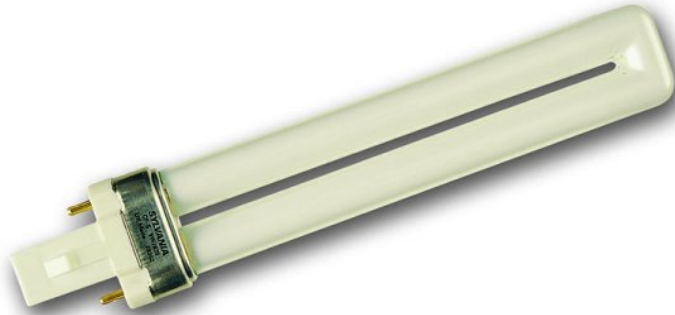


Lampe eco fluocompacte SYLVANIA LYNX S culot G23 7W 830 code 0025885

CARACTERISTIQUES GENERALES :

Réf :	LYNXS7W830
Culot :	G23
Alimentation :	Secteur Français
Fonctionnement sur variateur :	non
Couleur :	830
Durée de vie moyenne :	10000 h
Luminosité :	425 lm
Teinte :	3000
Courant :	0.175 A
Position de fonctionnement :	Universelle



Lampe eco fluocompacte SYLVANIA LYNX S culot G23 7W 830 code 0025885

La lampe est particulièrement adaptée aux applications d'éclairage général dans lesquelles la lumière est allumée en permanence, telles que l'éclairage d'accentuation dans les boutiques, les restaurants, les hôtels, et tout particulièrement les galeries, les salles d'exposition et les musées. Le faisceau lumineux étant exempt d'UV et de rayons infrarouges, la lampe peut être employée pour éclairer des objets sensibles à la chaleur (aliments, matières organiques, peintures, etc.). Le driver intelligent breveté offre une compatibilité étendue avec les transformateurs électromagnétiques et halogènes électroniques existants. Le modèle MASTER LEDspot LV AR111 permet de réaliser des économies d'énergie considérables et de réduire les coûts de maintenance tout en conservant une qualité de lumière irréprochable.

Packaging :

Dimensions produit :	32mm X 134mm X Ø 26mm	Poids : 24g	EAN : 5410288258850
<i>Données non contractuelles</i>			