## Fisense Gold Smart





Spécifications (Luminaires de la série)						
<i>\$</i>	Tension D`Alimentation (V)	230V				
Hz	Fréquence (Hz)	50-60Hz				
Φ	Facteur de puissance (Cos fi)	Hasta >0,7				
$\bigcirc$	Atténuation	Oui				
	Type de bague	E27				
00	Indice d'étanchéité IP	IP20				
K	Température de coleur	2.500K/2.500K				
Ø	CRI Indice de rendu des couleurs	>80				
Д	Angle d'ouverture	280°				
$\stackrel{\uparrow}{\longleftrightarrow}$	Dimensions	125x178mm				
Atc	Température de service	-5°C~+35 °C				
ф	Flux (lm)	736lm				
	Heures de vie	(L70B50>) 15.000h				
	CEE Classificationo énergétique	F				

## Fisense Gold Smart



Les références IIIII							
	W	φ	Ф	K	$ \Longleftrightarrow $		
402194	4W	>0,7	463lm	2.500K	95x143mm		
402200	7,5W	>0,7	736lm	2.500K	125x178mm		

## **Dimensions**







