



Température d'utilisation : -40°C / + 50°C
Garantie 3 ans
IP65

Caractéristiques techniques

Modèle	Couleur	Puissance consommée	Angle de vue	Tension d'entrée	Flux lumineux
S02T25	Blanc froid	25W	24° / 45° / 130°	12/24Vdc 220Vac	CREE 1750 lm EPISTAR 1150lm
	Blanc chaud				CREE 1350 lm EPISTAR 800 lm
S02T50	Blanc froid	CREE 46W EPISTE 50W	24° / 45° / 130°	12/24Vdc 220Vac	CREE 3500 lm EPISTAR 2300 lm
	Blanc chaud				CREE 2700 lm EPISTAR 1600 lm
S02T75	Blanc froid	CREE 72W EPISTAR 75W	24° / 45° / 130°	12/24Vdc 220Vac	CREE 5250 lm EPISTAR 3450 m
	Blanc chaud				CREE 4050 lm EPISTAR 2400 lm
S02T100	Blanc froid	CREE 92W EPISTAR100W	24° / 45° / 130°	12/24Vdc 220Vac	CREE 7000 lm EPISTAR 4600 lm
	Blanc chaud				CREE 5400 lm EPISTAR 3200m
S02T150	Blanc froid	CREE 145W EPISTAR 150W	24° / 45° / 130°	12/24Vdc 220Vac	CREE 10500 lm EPISTAR 6900 lm
	Blanc chaud				CREE 8100 lm EPISTAR 4800 lm

Dimensions mécaniques

