



Spécifications (Luminaires de la série)

	Isolation électrique	CI
	Tension D` Alimentation (V)	100-277VacV
Hz	Fréquence (Hz)	50/60Hz
ϕ	Facteur de puissance (Cos fi)	>0,95
	Atténuation	DALI
	Indice d'étanchéité IP	IP66
	IK Protection contre des impacts	IK09
	Couleur du corps	9007AS-T
	Matériau du diffuseur	PC
	Corps	AL iap
K	Température de couleur	5700K
	CRI Indice de rendu des couleurs	>80
	Optique	PC S-030
	Angle d'ouverture	30°
	Dimensions	470x198x636mm
	Position de montage	Montaje en Lira
	Inclination	180°
	Température de service	-40°C ~ +50°C
ϕ_{LUM}	Flux (lm)	135 090lm
	Heures de vie	L90B10>100000h

Les références

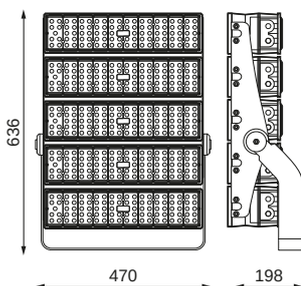


	W	ϕ_{LUM}	K		
674409	1000W	135090lm	5700K	Aluminio 9007	470x198x636mm

Dimensions



Photométrie



Sur demande



PC S-150

PC S-150

PC S-150
