



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	4000K
	CRI Indice de rendu des couleurs	>70
	Optique	PC S-030
	Angle d'ouverture	30°

	Dimensions	470x198x520mm
	Position de montage	Montaje en Lira
	Inclination	180°

	Température de service	-40°C ~ +50°C
---	-------------------------------	---------------

ϕ_{LUM}	Flux (lm)	118 860lm
--------------	------------------	-----------

	Heures de vie	L90B10>100000h
---	----------------------	----------------

Les références

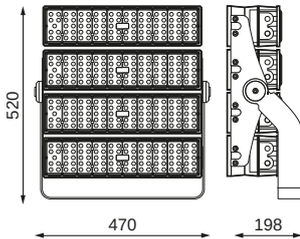


	W	ϕ_{LUM}	K		
679305	800W	118860lm	4000K	Aluminio 9007	470x198x520mm

Dimensions



Photométrie



Sur demande



PC S-150

PC S-150

PC S-150
