



Especificações (Luminárias da série)

	Isolamento elétrico	CI
	Tensão (V)	100-277VacV
Hz	Frequência (Hz)	50/60Hz
ϕ	Fator de Potência (Cos fi)	>0,95
	Regulação	DALI

	Índice de estanqueidade IP	IP66
	IK Proteção contra impactos	IK09
	Cor do corpo	9007AS-T
	Material Difusor	PC
	Corpo	AL iap

K	Temperatura de cor	4000K
	CRI Índice de repr. cromática	>70
	Óptica	PC S-030
	Ângulo de abertura	30°

	Dimensão	481x206x750mm
	Posição de montagem	Montaje en Lira
	Inclinação	180°

	Temperatura de trabalho	-40°C ~ +50°C
-------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------	---------------

ϕ_{LUM}	Fluxo (lm)	178 290lm
--------------	-------------------	-----------

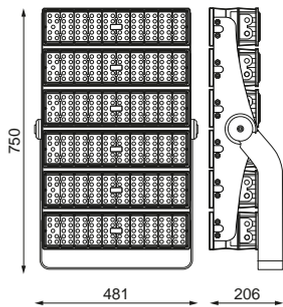
	Vida	L90B10>100000h
-------------------------------------------------------------------------------------	-------------	----------------

Referências



	W	ϕ_{LUM}	K		
678155	1200W	178290lm	4000K	Aluminio 9007	481x206x750mm

Dimensões



Fotometria



A pedido



PC S-150

PC S-150

PC S-150
