



Spécifications (Luminaires de la série)

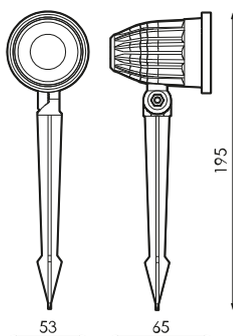
	Isolation électrique	CII
	Tension D` Alimentation (V)	220-240V
	Facteur de puissance (Cos fi)	Hasta >0,5
	Atténuation	Non
	Indice d'étanchéité IP	IP65
	IK Protection contre des impacts	IK08
	Matériau du diffuseur	PC
	Corps	PC
	Température de couleur	3000K-4000K
	CRI Indice de rendu des couleurs	>80
	Dimensions	53x65x65mm
	Inclination	180°
	Température de service	-20°C ~ +40°C
	Flux (lm)	max. 778lm
	Heures de vie	(L70B50>)25.000h

Les références



	W	ϕ_{LUM}	K			
651110	7W	756lm	3000K	80	(L70B50>)25.000h	53x65x65mm
651134	7W	778lm	4000K	80	(L70B50>)25.000h	53x65x65mm

Dimensions



Photométrie

