



Spécifications (Luminaires de la série)

	Isolation électrique	CIII
	Tension D` Alimentation (V)	V
	Atténuation	Non
	Indice d'étanchéité IP	IP65
	IK Protection contre des impacts	IK07
	Couleur du corps	Noir
	Matériau du diffuseur	PC
	Corps	ABS
K	Température de couleur	3000K-4000K
	CRI Indice de rendu des couleurs	>80
	Angle d'ouverture	140X70°
	Dimensions	202x24x221mm
	Position de montage	Superficie
	Inclination	PROYECTOR 360° PANEL 270°
	Température de service	-20°C ~ +50°C
	Flux (lm)	max. 9600lm
	Heures de vie	(L70B50>)54.000h

Les références



		W	ϕ_{LUM}	K		
679589	5000mm	10W	1500lm	3000K 4000K	Le noir	202x24x221mm
679596	5000mm	30W	4800lm	3000K 4000K	Le noir	255x22x374mm
679602	5000mm	60W	9600lm	3000K 4000K	Le noir	355x35x519mm

Dimensions



Photométrie

