



Spécifications (Luminaires de la série)

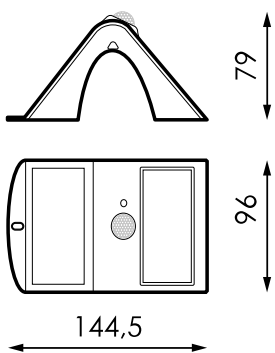
	Isolation électrique	CIII
	Tension D`Alimentation (V)	3,7V
	Atténuation	Non
	Indice d'étanchéité IP	IP65
	Couleur du corps	Blanc
	Corps	ABS
	Température de couleur	3000K
	CRI Indice de rendu des couleurs	>80
	Angle d'ouverture	90°
	Dimensions	144x96x79mm
	Température de service	-
	Flux (lm)	200lm
	Heures de vie	(L70B50>)15.000h
	Heures de vie	(L70B50>)15.000h

Les références



	W	ϕ_{LUM}	K	∞	\mathbb{Y}	\square	\textcircled{L}^{70}	Δ	\leftrightarrow
472098	1,5W	200lm	3000K 3000K	Blanc	80	(L70B50>)15.0 00h	(L70B50>)15.0 00h	90°	144x96x79m m

Dimensions



Photométrie



Info

(1)

Batería reemplazable en los modelos de 3,2W y 6,8W