



Spécifications (Luminaires de la série)

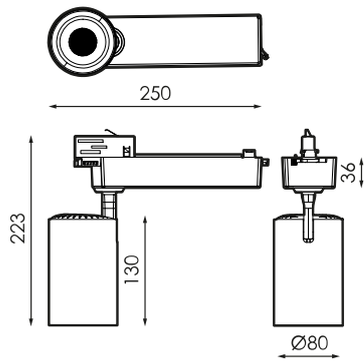
	Isolation électrique	CII
	Tension D` Alimentation (V)	220-240V
Hz	Fréquence (Hz)	50/60Hz
ϕ	Facteur de puissance (Cos fi)	>0,9
	Atténuation	DALI
	Indice d'étanchéité IP	IP20
	Couleur du corps	Noir
	Matériau du diffuseur	PC
	Corps	AL iap
K	Température de couleur	4000K
	CRI Indice de rendu des couleurs	>90
	Dimensions	250x80x223mm
	Température de service	-30°C ~ +35°C
ϕ_{LUM}	Flux (lm)	3 128lm
	Heures de vie	(L70B50>)50.000h

Les références



	W	ϕ_{LUM}	K		
627894	30W	3128lm	4000K	Le noir	250x80x223mm

Dimensions



Photométrie

