



Spécifications (Luminaires de la série)



	Isolation électrique	CII
	Tension D` Alimentation (V)	220-240V
Hz	Fréquence (Hz)	50-60Hz
	Facteur de puissance (Cos fi)	>0,9
	Atténuation	Non
	Indice d'étanchéité IP	IP66
	IK Protection contre des impacts	IK10
	Couleur du corps	Blanc
	Matériau du diffuseur	PC-O
	Corps	PC
K	Température de couleur	5000K
	CRI Indice de rendu des couleurs	>80
	Dimensions	1.265x85x70mm
	Température de service	-20°C ~ +40°C
	Flux (lm)	6 650lm
	Heures de vie	(L70B50>)50.000h

Les références



	W	ϕ_{LUM}	K		
655613	46W	6650lm	5000K	80	1.265x85x70mm

Dimensions



Photométrie

