





Spécifications (Luminaires de la série)				
Isolation électrique	CI			
Tension D`Alimentation (V)	220-240V			
Fréquence (Hz)	50/60Hz			
Facteur de puissance (Cos fi)	>0,9			
Atténuation	Non			
Indice d'étanchéité IP	IP65			
IK Protection contre des impacts	IK06			
Couleur du corps	7045			
Matériau du diffuseur	VT-T			
Corps	AL			
Température de coleur	4000K			
CRI Indice de rendu des couleurs	>80			
Angle d'ouverture	110°			
Dimensions	243x287x37mm			
Température de service	-20°C ~ +35°C			
	C OCTIVI			
Flux (Im)	6 267lm			
Heures de vie	(L70B50>)25.000h			
	Isolation électrique Tension D`Alimentation (V) Fréquence (Hz) Facteur de puissance (Cos fi) Atténuation  Indice d'étanchéité IP IK Protection contre des impacts Couleur du corps Matériau du diffuseur  Corps  Température de coleur  CRI Indice de rendu des couleurs Angle d'ouverture  Dimensions  Température de service  Flux (Im)			





es références					
	W	Ф	K	(II)	$\longleftrightarrow$
647915	70W	6267lm	4000K	Gris foncé	243x287x37mm
			4000K	_	

Dimensions

Photométrie



