





Spé	Spécifications (Luminaires de la série) \equiv					
		_				
	Isolation électrique	CI				
4	Tension D`Alimentation (V)	230V				
Hz	Fréquence (Hz)	50/60Hz				
φ	Facteur de puissance (Cos fi)	≥0,9				
\bigcirc	Atténuation	Non				
00	Indice d'étanchéité IP	IP66				
, L	IK Protection contre des impacts	IK08				
00	Couleur du corps	9007				
1//	Matériau du diffuseur	PC-T				
	Corps	AL iap				
K	Température de coleur	3000K-4000K-5000				
À	CRI Indice de rendu des couleurs	>70				
\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	Optique	Simétrica				
${\longleftrightarrow}$	Dimensions	320x320x100mm				
ftc .	Température de service	-20°C ~ +50°C				
ф	Flux (lm)	max. 9100lm				
	Heures de vie	L70B50> 50000h				





Les références			
	W	Ф _{сим}	К
662383	30W	3900lm	3000K
	50W	6500lm	4000K
	70W	9100lm	5000K

Dimensions	${\longleftrightarrow}$	Photométrie	*
	↓		A

