





Spé	Spécifications (Luminaires de la série)					
	Isolation électrique	CCI				
4	Tension D`Alimentation (V)	100-240V				
Hz	Fréquence (Hz)	50-60Hz				
φ	Facteur de puissance (Cos fi)	≥0,9				
0 0	Indice d'étanchéité IP	IP65				
L.	IK Protection contre des impacts	IK08				
0	Couleur du corps	RAL9007				
1/4	Matériau du diffuseur	VT-T				
	Corps	AL				
K	Température de coleur	3000K/4000K/5000K				
Å	CRI Indice de rendu des couleurs	70cromatica				
A	Angle d'ouverture	90°				
$\stackrel{\longleftarrow}{\longleftrightarrow}$	Dimensions	200x288x53mm				
<del></del>	Position de montage	Superficie				
ф	Flux (lm)	2.800~7.500lm				
	Heures de vie	(L70B50>)50.000h				





Les références							
	W	Ф <sub>LUM</sub>	K	<u> </u>	<b>←</b> →		
638937	20/30/50W	2.800~7.500lm	3000K/4000K/5000K	Aluminio 9007	200x288x53mm		

<b>Dimensions</b>	<b>→</b> Photométrie
-------------------	----------------------

