## **Essense Pld Smart**





Spécifications (Luminaires de la série)						
	•	<u> </u>				
	Isolation électrique	CII				
4	Tension D`Alimentation (V)	220-240V				
Hz	Fréquence (Hz)	50-60Hz				
φ	Facteur de puissance (Cos fi)	Hasta >0,5				
$\bigcirc$	Atténuation	Non				
	Type de bague	G24				
0 0	Indice d'étanchéité IP	IP20				
\L	IK Protection contre des impacts	IK06				
00	Couleur du corps	Blanc				
K	Température de coleur	4000K-4000K				
A	CRI Indice de rendu des couleurs	>80				
A	Angle d'ouverture	120°				
${\longleftrightarrow}$	Dimensions	28x28x162mm				
Atc	Température de service	-20°C ~ +40°C				
ф	Flux (lm)	max. 915lm				
	Heures de vie	(L70B50>)25.000h				
0	N° d'allumages	12.500				
	CEE Classificationo énergétique	E				

## **Essense Pld Smart**



₩

Les références							
	W	φ	Ф	K	$ \longleftrightarrow $		
681575	9W	>0,5	915lm	4000K	28x28x162mm		

Dimensions	$\stackrel{\longleftarrow}{\longleftrightarrow}$	Photométrie

