



## Spécifications (Luminaire de la série)

	<b>Tension D` Alimentation (V)</b>	220-240V
Hz	<b>Fréquence (Hz)</b>	50/60Hz
$\Phi$	<b>Facteur de puissance (Cos fi)</b>	Hasta $\geq 0,9$
	<b>Atténuation</b>	Non
	<b>Type de bague</b>	G13
	<b>Indice d'étanchéité IP</b>	IP20
	<b>Couleur du corps</b>	Blanc
	<b>Matériau du diffuseur</b>	PC-O
	<b>Corps</b>	PC
K	<b>Température de couleur</b>	4000K-6500K
	<b>CRI Indice de rendu des couleurs</b>	>80
	<b>Angle d'ouverture</b>	180°
	<b>Dimensions</b>	1.213x28x28mm
	<b>Température de service</b>	-5°C ~ +35°C
$\Phi_{LUM}$	<b>Flux (lm)</b>	max. 2511lm
	<b>Heures de vie</b>	L70B50> 50000h
	<b>N° d'allumages</b>	200.000

## Les références



	W	$\phi_{LUM}$	K	
<b>643764</b>	17,5W	2403lm	4000K	1.213x28x28mm
<b>643771</b>	17,5W	2511lm	6500K	1.213x28x28mm

## Dimensions



## Photométrie

