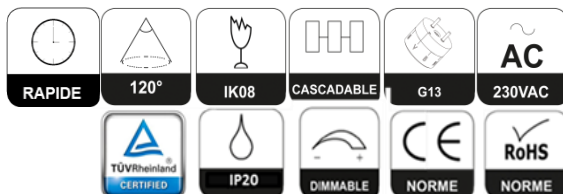


TUBE T8



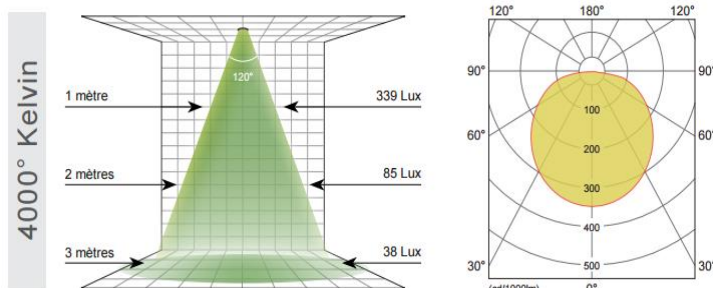
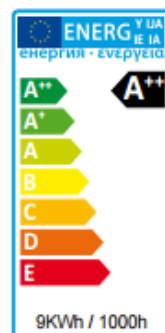
600 mm - 10 Watts avec capteur



Caractéristiques techniques

Modèle	Opaque	Translucide
Consommation électrique	10W	
Tension nominale	AC100-240V	
Driver	Interne	
Type de LED	SMD2835	
Marque de la LED	Epistar	
Angle de diffusion	135°	
Nombre de LED	54	
Courant d'entrée typique	230Vac	
Facteur de puissance	0,95	
Durée de vie	50 000H	
Bruit acoustique	<0	
Température de fonctionnement	-10 à 45°C	
Protection contre les corps	IP 20	
Protection contre les chocs	IK 03	
IRC	>80	
Matériel	Polycarbonate et aluminium	
Couleur température	2700 à 6500 k	
Poids	200 g	
Intensité	150LM/W	

- ✓ C'est la solution alternative aux tubes fluorescents qui garantit performance et économies. Avec ses embouts rotatifs l'installation est facile et rapide.
- ✓ Equivalent éclairage traditionnel 18W.



LES NORMES

Eligible aux certificats d'économies d'énergie
 -EN60598-1:2008+A11:2009
 -EN60598-2-1:1989
 -NF/CE/ROHS

