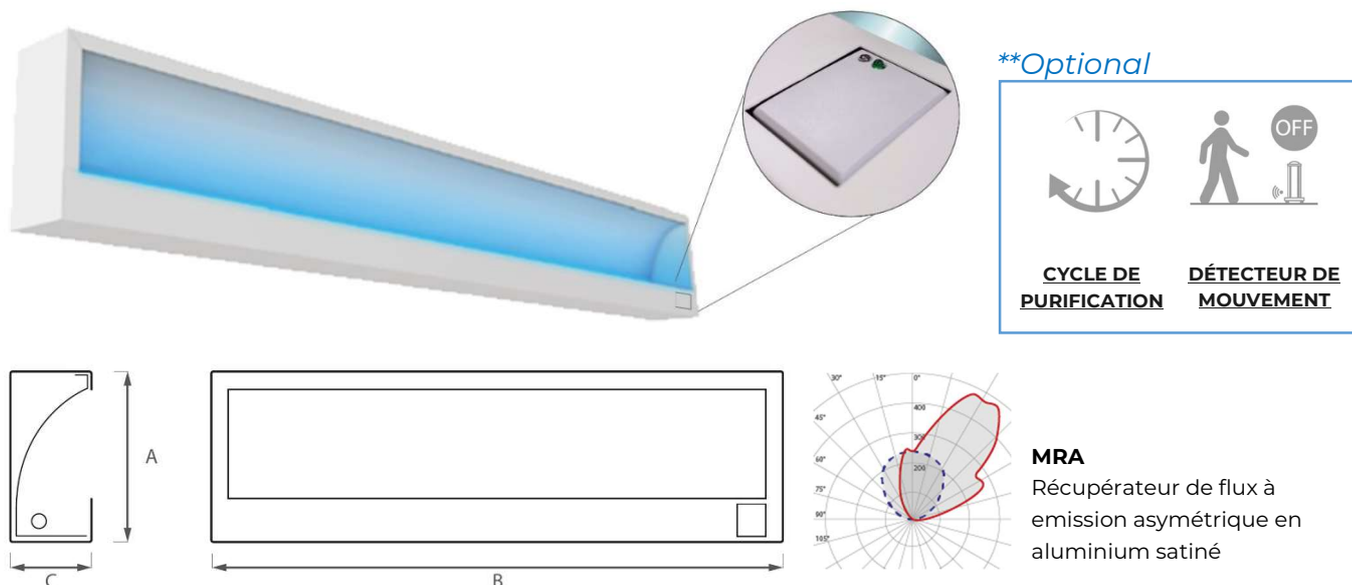


## VISION UV



<i>Type d'installation</i>	Installation murale		
<i>Corps</i>	Corps en tôle d'acier (6/10) laqué aux poudres de polyester de couleur blanc opaque (RAL 9010). Installation avec entretoises ABS fournies.		
<i>Câblage</i>	CEL version avec driver électronique EEI = A2, 220-240V 50-60Hz, démarrage à chaud.		
<i>**Optional</i>	Détection de mouvement et minuterie		
<i>Source lumineuse</i>	Lampe fluorescente linéaire FL T26, longueur d'onde UV-C 254 nm, douille G13.		
<i>Puissance</i>	1x30W	1x36W	1x55W
<i>Puissance UV-C rayonnée (253,7 nm)</i>	12W	15W	18W
<i>Irradiation UV-C</i>	0,1W/m <sup>2</sup> à 2,5 m	0,12W/m <sup>2</sup> à 2,5 m	0,14W/m <sup>2</sup> à 2,5 m
<i>Dimensions</i>	A:210mm B: 955mm C: 100mm	A:210mm B: 1260mm C: 100mm	A:210mm B: 955mm C: 100mm
<i>Durée de vie utile des sources UV-C</i>	8000 heures		
<i>Température ambiante de fonctionnement</i>	-10°C ~ +35°C		
<i>Hauteur d'installation</i>	2-3 m		
<i>Convient aux environnements de</i>	12 m <sup>2</sup>	15 m <sup>2</sup>	18 m <sup>2</sup>
<i>Temps d'irradiation*</i>	30 minutes		
<i>Dispositif conforme</i>	EN 60598 EN 55015, EN 61000 EN 60529	sécurité électrique compatibilité électromagnétique degré de protection	

\* Nécessaire pour éradiquer les micro-organismes les plus courants avec une efficacité de 99%.