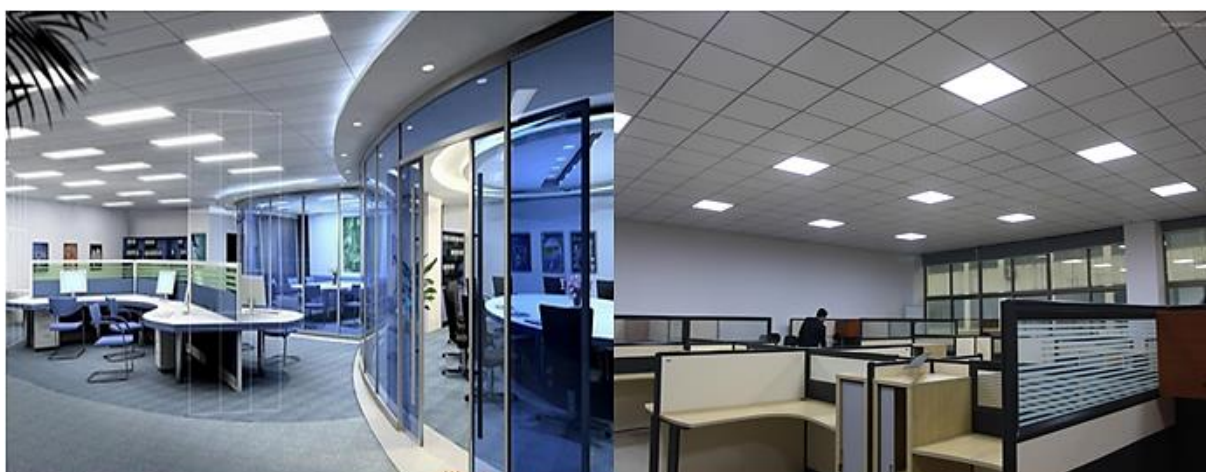


Dalle LED PL3030

30*30cm

18W

LEDs SMD



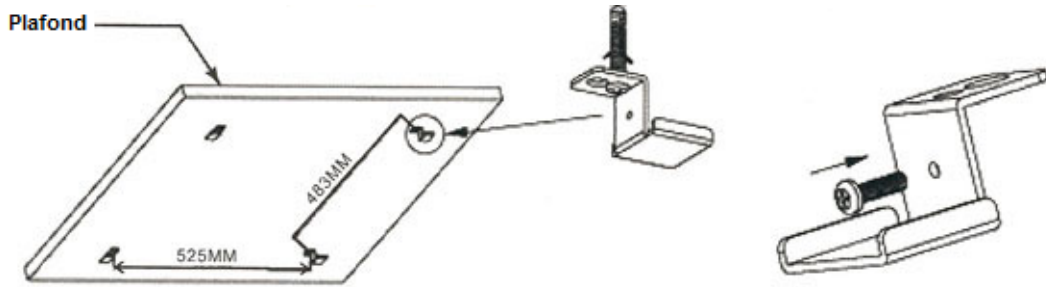
Les dalles LED Louisa Voice PL3030 éclairent les bureaux tout en respectant l'environnement. Non polluantes, elles offrent une lumière sans ultraviolets, sans infrarouge ni radiations. Economes en énergie à raison d'une consommation de seulement 10% d'une lampe à incandescence ordinaire. La LED utilisant le courant faible, elle est également très stable et uniforme, proche du naturel et non éblouissante, pour le confort des yeux. Leur alimentation Meanwell est la plus stable.

La qualité de la LED réside aussi dans sa longévité. La durée de vie des LEDs composant les dalles PL3030 peut atteindre 50,000 heures en utilisation continue. De plus, elles ne nécessitent absolument aucun entretien et s'allument instantanément, comparé aux dalles à incandescence qui nécessitent l'usage d'un starter. L'angle lumineux peut également être ajusté afin de convenir à chaque besoin d'éclairage.

Enfin, leur design épuré, simple et surtout ultra fin (12mm d'épaisseur en saillie) permet le montage rapide et facile en saillie ou encastré.

Modèle	Caractéristiques								Dimensions (mm)
	Alim.	Puissance	Couleur	Vitrage	Driver	LEDs	Lumens	Rendement	
PL3030 18W	AC90-265V	18W	2800-7000k	PPMA	Ext.	SMD	1400-1600	≥0.93	300*300*9

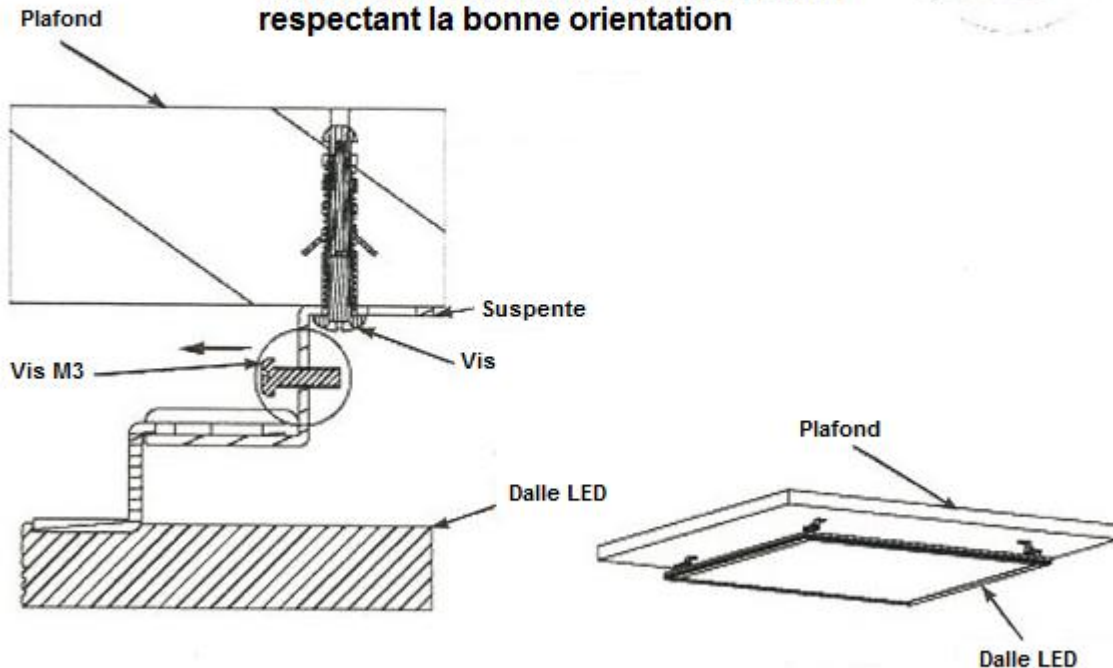
Montage



A. Visser une vis M3 jusqu'à la fin de sa course dans chaque suspente fournie



B. Accrocher la dalle aux suspentes en respectant la bonne orientation



C. Dévisser la vis M3 (Mentionnée dans le A.) d'un quart de tour. Répéter l'opération pour chaque suspente.