

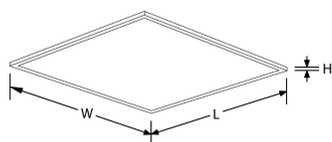
Description:

Dalle LED 600 x 600 Bluetooth AOne™ 38W CX

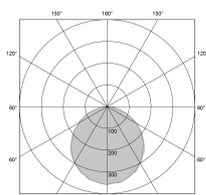
La nouvelle gamme de dalle LED intelligentes Aurora est spécialement conçue pour les espaces commerciaux. La température de couleur réglable de 2700K à 6500K et la gradation de série permettent d'adapter l'éclairage à l'espace, à la contrainte horaire, saisonnière ou d'activité. La technologie sans fil Bluetooth garantit une mise en œuvre facile et rapide sans surcoût d'installation ou de câblage. Grâce à Smart Inside, les luminaires peuvent être contrôlés individuellement ou par groupe via l'application Aurora BLE ou l'un de nos contrôleurs Bluetooth.

Code	Puissance	lm	Couleur	Faisceau	Finition
AU-A1BTFP6060CX	38	3800	2700-6500	120	RAL9016

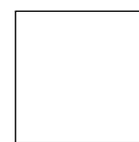
Schéma



Courbe polaire



Couleur



White

Caractéristiques & Avantages

- Température de couleur blanche réglable entre 2700-6500K
- Plage de gradation 10-100%
- Délivre jusqu'à 100lm/W
- Conçu pour réduire l'éblouissement et améliorer le confort visuel
- Faisceau de 120° pour une répartition maximale de la lumière
- Potentiel d'économie d'énergie maximal grâce à l'utilisation de capteurs intelligents
- Garantie 3 ans

Caractéristiques produit:

Technologie:	LED	Nombre de LEDs:	264
Type de tension d'entrée:	220~240V AC	Facteur de puissance:	0.9
Fréquence:	50/60HZ	Courant d'appel:	40
Température min:	-20	Température max:	45°C
Réglage positionnel:	Fixe	Distribution lumineuse:	Direct
Smart? :	Oui	W (mm):	595
L (mm):	595	H (mm):	10
Indice IP:	IP20	Composition:	Aluminium
Composition de l'optique:	Polystyrène	SDCM:	6
Dépréciation lumineuse :	L70	Durée de vie à L70 (h) :	40000

Certificat:

Garantie:

Ce produit est garanti pendant 3 ans. Des garanties autres s'appliquent à certains produits comme indiqué dans la description ci-dessus. La garantie est valable à compter de la date de livraison et couvre tout défaut de conception, de matière ou de fabrication du produit, déclaré dans un délai d'1 mois la survenance du défaut. Elle ne s'applique pas en cas de mauvaise utilisation, installation ou manipulation du produit, si l'étiquette Q.C est détériorée ou en cas d'utilisation ou d'installation impropre à l'application prévue. Elle prévoit le remplacement du produit à titre gratuit, sous réserve de l'installation correcte de ce dernier et du retour ultérieur de l'unité défectueuse. Aurora n'accepte pas la responsabilité des coûts d'installation associés au remplacement de ce produit et se réserve le droit de modifier ses conditions de garantie ainsi que ses caractéristiques sans préavis.