

Bluetooth

fonctionne sur
contrôle



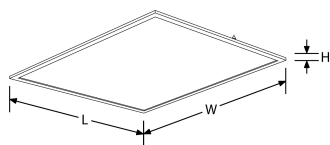
Description:

BackLite™ Dalle LED 36W 600 x 600mm

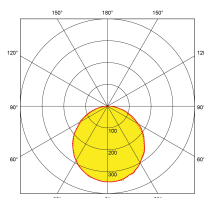
La dalle LED BackLite™ rétro-éclairée convient pour les plafonds à ossature de 15 et 24 mm. L'éclairage est assuré par plusieurs rangées de LED équipées de lentilles individuelles, ce qui permet de garantir une lumière uniforme et sans contrastes. Sans guide de lumière pour réduire le risque de jaunissement, elle est proposée avec diffuseur opale ou diffuseur prismatique pour un confort visuel accru. Sa faible profondeur la rend compatible avec la pose en saillie (accessoire vendu séparément, nous consulter). La dalle LED BackLite™ existe en version standard et forte puissance pour une efficacité jusqu'à 120lm/W. Elle convient à une large gamme d'applications notamment pour les bureaux, les salles d'enseignement et les espaces commerciaux.

Code	Puissance	lm	Couleur	Faisceau	Type produit	Finition
EN-LPB6060/30	36	3600	3000	110	Non gradable	Blanc
EN-LPB6060/40	36	3600	4000	110	Non gradable	Blanc
EN-LPB6060/50	36	3600	5000	110	Non gradable	Blanc
EN-LPB6060DA/40	36	3600	4000	110	DALI Gradable	Blanc
EN-LPB6060DA/50	36	3600	5000	110	DALI Gradable	Blanc
EN-LPB6060V/40	36	3600	4000	110	Gradiation 1-10V	Blanc
EN-LPB6060V/50	36	3600	5000	110	Gradiation 1-10V	Blanc

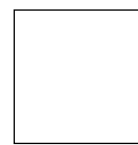
Schéma



Courbe polaire



Couleur



White

Caractéristiques & Avantages

- Driver LED sans scintillement - Facteur de puissance > 0,9
- Efficacité 110lm/W
- Sans guide de lumière - réduit le risque de jaunissement
- TP(b) - thermoplastique (PS) faible inflammabilité
- Equipée d'un diffuseur opale en polystyrène (PS)
- Sécurité photobiologique : Groupe 0 (aucun risque)
- UGR<19 atteignable - convient pour une utilisation dans les bureaux
- Durée de vie non affectée par les commutations fréquentes comme lors d'une installation sur détecteur de présence
- Convient pour encastrement dans les faux-plafonds à ossature de 15 & 24mm - Compatible kit plafonnier (nous consulter)
- SDCM <5 pour une couleur de lumière uniforme
- 35.000 heures L70
- Garantie 3 ans

Caractéristiques produit:

Technologie:	LED	Nombre de LEDs:	48
Type de tension d'entrée:	220~240V AC	Facteur de puissance:	0.9
Température min:	-20	Température max:	40°C
Réglage positionnel:	Fixe	Distribution lumineuse:	Direct/Indirect
W (mm):	595	L (mm):	595
H (mm):	35	Indice IP:	IP20
Indice IK:	IK02	Protection acoustique:	No
Composition de l'optique:	Polystyrène	Culot:	Aucun
Dépréciation lum. à L80 :	B50	Dépréciation lumineuse :	L70
Durée de vie à L70 (h) :	35000		

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.