

Bluetooth

fonctionne sur
contrôle



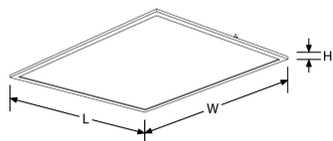
Description:

BackLite[™] Dalle LED BackLite 34W UGR16 600 x 600mm

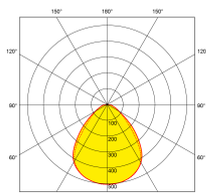
La dalle LED BackLite[™] rétro-éclairée convient pour les plafonds à ossature de 15 et 24 mm. L'éclairage est assuré par plusieurs rangées de LED équipées de lentilles individuelles, ce qui permet de garantir une lumière uniforme et sans contrastes. Sans guide de lumière pour réduire le risque de jaunissement, 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-LPB6060U4/40	34	4080	4000	90	Non gradable	Blanc
EN-LPB6060U4DAP/40	34	4080	4000	90	Gradation DALI bouton poussoir	Blanc
EN-LPB6060U4V/40	34	4080	4000	90	Gradation 1-10V	Blanc

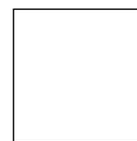
Schéma



Courbe polaire



Couleur



White

Caractéristiques & Avantages

- Driver LED sans scintillement - Facteur de puissance > 0,9
- Efficacité 120lm/W
- Sans guide de lumière - réduit le risque de jaunissement
- Equipée d'un diffuseur prismatique
- Sécurité photobiologique Groupe 0 (aucun risque)
- UGR<18 atteignable pour plus de confort visuel
- Durée de vie non affectée par les commutations fréquentes comme lors d'une installation sur détecteur de présence
- Eligible aux certificats d'économie d'énergie (CEE)
- 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
- 50.000 heures L80
- Garantie 5 ans

Caractéristiques produit:

Technologie:	LED	Nombre de LEDs:	48
Type de tension d'entrée:	220~240V AC	Facteur de puissance:	0.9
Fréquence:	50/60HZ	Température min:	-25
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
SDCM:	5	Dépréciation lum. à L80 :	B50
Dépréciation lumineuse :	L80	Durée de vie à L70 (h) :	50000

Certificat:



Garantie:

Ce produit est garanti pendant 5 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.