

















Description:

Downlight LED extra-fin 12W IP44 Non-Gradable

La gamme de downlights extra-plat Slim-Fit ™ a été conçue pour offrir une uniformité et un rendement lumineux supérieurs en utilisant la dernière technologie d'éclairage latéral. Avec seulement 25 mm de profondeur, support compris, elle offre la solution idéale lorsqu'un flux lumineux élevé est nécessaire malgré un espace sous plafond réduit.

Code	Puissance	lm	Couleur	Faisceau	Type produit	Finition
EN-PL12B/30	12	660	3000	110	Non gradable	Blanc mat
EN-PL12B/30EM	12	660	3000	110	Emergency	Blanc mat
EN-PL12B/40	12	780	4000	110	Non gradable	Blanc mat
EN-PL12B/40EM	12	780	4000	110	Emergency	Blanc mat
EN-PL12B/65	12	850	6500	110	Non gradable	Blanc mat
EN-PL12B/65EM	12	850	6500	110	Emergency	Blanc mat
EN-PL12BDA/30	12	660	3000	110	DALI Gradable	Blanc mat
EN-PL12BDA/40	12	780	4000	110	DALI Gradable	Blanc mat
EN-PL12BDA/65	12	850	6500	110	DALI Gradable	Blanc mat
EN-PL12BV/30	12	660	3000	110	Gradiation 1-10V	Blanc mat
EN-PL12BV/40	12	780	4000	110	Gradiation 1-10V	Blanc mat
EN-PL12BV/65	12	850	6500	110	Gradiation 1-10V	Blanc mat

Schéma

Courbe polaire

Couleur

Caractéristiques & Avantages

- Une alternative économique aux luminaires traditionnels fluocompacts
- Faible profondeur Idéal pour les installations dans les espaces limités et les fauxplafonds peu profonds (25 mm)
- Driver séparé avec raccordement 'Plug and play' pour une installation facile (espace requis 40mm)
- Driver déporté gradable à coupure de phase disponible séparément
- Durée de vie non affectée par les commutations fréquentes comme lors d'une installation sur détecteur de présence
- Indice de protection IP44
- Protection contre les surtensions de 1,5 kV
- Garantie 3 ans

Caractéristiques produit:

Technologie:	LED
Type de tension d'entrée:	220~240V AC
Fréquence:	50/60HZ
Courant d'appel:	10
Diamètre d'encastrement Min. (mm):	157
Température max:	40°C
Distribution lumineuse:	Accentuation
H (mm):	25
Indice IK:	IK07
Culot:	Aucun
Dépréciation lumineuse :	L70

Nombre de LEDs:	60
Facteur de puissance:	0.9
Courant d'entrée (mA) à 240V:	56
Température min:	-20
Diamètre d'encastrement Max. (mm):	157
Réglage positionnel:	Fixe
OD (mm):	174
Indice IP:	IP44
Composition:	Aluminium,Polycarbonate
SDCM:	6
Durée de vie à L70 (h) :	25.000

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.