



Bluetooth

fonctionne sur
contrôle



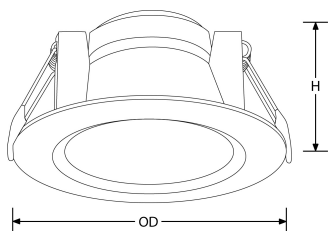
Description:

Uni-Fit™ Downlight LED 10W IP44 Gradable

La gamme de downlights Uni-Fit™ se caractérise par sa grande performance. Equipée de la technologie de gestion thermique ThermoTec™, d'un driver intégré et de chips LED haute efficacité, elle est la solution d'éclairage idéale, à moindre coût. Son corps en thermoplastique IP44 la rend compatible aux environnements les plus variés, tandis que sa version gradable triac permet d'optimiser les installations neuves ou existantes en remplacement des downlights fluo-compacts.

Code	Puissance	lm	Couleur	Faisceau	Type produit	Finition
EN-DDL10/40	10	960	4000	100	Triac Gradable	Blanc
EN-DDL10EM/40	10	960	4000	100	Emergency Gradable	Blanc

Schéma



Courbe polaire

Couleur



White

Caractéristiques & Avantages

- Plusieurs tailles et puissances disponibles pour répondre à toutes les exigences d'installation et d'éclairage
- Technologie ThermoTec™ alliant LED haute performance, dissipation aluminium et corps thermoplastique pour une durée de vie et des performances optimisées
- Alimentation compacte intégrée pour une installation plus facile dans les plafonds peu profonds - Existe en version gradable à coupure de phase et non-gradable
- Durée de vie non affectée par les commutations fréquentes comme lors d'une installation sur détecteur de présence
- IP44 - idéal pour une utilisation dans les bureaux commerciaux, les bâtiments d'enseignement, les sanitaires en volume 2, etc
- Précâblé avec 500mm de câble 2 brins
- Protection contre les surtensions de 1,5 kV
- Garantie 3 ans

Caractéristiques produit:

Technologie:	LED	Nombre de LEDs:	30
Type de tension d'entrée:	220~240V AC	Facteur de puissance:	0.8
Fréquence:	50/60HZ	Courant d'entrée (mA) à 240V:	49
Température min:	-20	Diamètre d'encastrement Min. (mm):	90
Diamètre d'encastrement Max. (mm):	100	Température max:	40°C
Réglage positionnel:	Fixe	Distribution lumineuse:	Accentuation
OD (mm):	120	H (mm):	60
Indice IP:	IP44	Indice IK:	IK03
Composition:	Aluminium, Polycarbonate	Composition de l'optique:	Polycarbonate
Culot:	Aucun	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.