



Bluetooth

fonctionne sur  
contrôle



## Description:

## Encastré pare-feu gradable mPro™ IP65 basse luminance

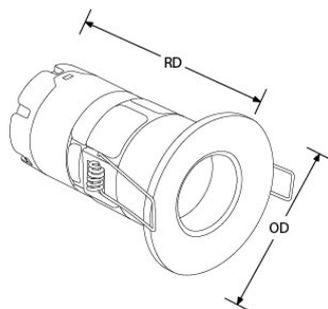
Spot encastré LED intégrée de 7W à éclairage basse-luminance. Design convertible unique pour s'adapter aux vides de plafond peu profonds jusqu'à 70mm. Alimentation miniaturisée NanoDrive™ incorporée. Disponible en 3000K et 4000K, il délivre jusqu'à 76lm/W, ce qui en fait le spot encastré le plus efficace sur le marché.

Code	Puissance	lm	Couleur	Faisceau	Type produit
AU-MPRO5/30	7	500	3000	40	Triac Gradable
AU-MPRO5/40	7	530	4000	40	Triac Gradable

## Schéma

## Courbe polaire

## Couleur



## Caractéristiques & Avantages

- Patented LEDchroic™ lens provides halogen appearance with LED efficiency, anti-glare and precise beam control
- 40° lens supplied
- FastRFix™ rapid install system connector included
- IC cap included
- ErP compliant - High colour rendering index (Ra) >80
- Separate emergency pack available - AU-FRLM10EM
- Rated to 30, 60 & 90 minute fire ceilings
- BS EN 1365-2: 2014 (Fire resistance)
- BS EN ISO 10140-2: 2010 & BS EN ISO 10140-3: 2010 + A1: 2015 (Acoustics)
- (L70) at a 40,000 hour lifetime
- BS EN 13141-1:2004 (Air leakage)
- 5 Year Warranty

## Caractéristiques produit:

Technologie:	LED	Nombre de LEDs:	9
Type de tension d'entrée:	220~240V AC	Facteur de puissance:	0.85
Fréquence:	50/60HZ	Température min:	-20
Diamètre d'encastrement Min. (mm):	65	Diamètre d'encastrement Max. (mm):	72
Température max:	45°C	Réglage positionnel:	Défecteur
Distribution lumineuse:	Direct	Smart? :	Non
OD (mm):	88	H (mm):	120
Indice IP:	IP65	Protection coupe-feu:	Oui
Protection acoustique:	Oui	Composition:	Fonte d'aluminium, Polycarbonate, Acier embouti
Composition de l'optique:	Polycarbonate	SDCM:	6
Dépréciation lumineuse :	L70	Durée de vie à L70 (h) :	40000

## 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.