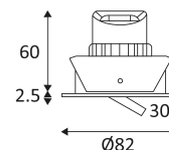


AL1014 RDX-230 B

- Spot encastré rond orientable.
- Fixation par lamelles.
- Peut être recouvert par un isolant déroulé.
- Double bornier automatique.
- Ne nécessite pas de convertisseur.
- Dimmable.
- Compatible avec variateur fin de phase.

Ce produit contient 1 source(s) lumineuse(s) d'efficacité énergétique E.



CODE	COULEUR	MATIÈRE	AC	LED	T° (K)	LED Lumen	System Lumen
DO236WW05	NOIR MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	7,5W	3000K	700 Lm	640 Lm
DO236WW30	BLANC MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	7,5W	3000K	700 Lm	640 Lm
DO236WW38	ANTHRACITE ANODISE	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	7,5W	3000K	700 Lm	640 Lm
DO236WW39	TITANE	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	7,5W	3000K	700 Lm	640 Lm



NOIR MAT



BLANC MAT



ANTHRACITE ANODISE



TITANE



Montage au plafond en encastré uniquement.



Usage intérieur uniquement.



Protection contre les pénétrations des corps solides supérieurs à 12mm. Protection contre les chutes verticales de gouttes d'eau avec angle d'inclinaison de max. 60°.



Protection contre une énergie de choc de 0,50 Joule.



Produit dont les parties accessibles sont séparées des parties actives par double isolation ou isolation renforcée.



Diamètre de percement pour insérer le luminaire. (68mm)



Orientation verticale possible du luminaire pour un maximum de 30°.



Faisceau 38°.



Homologation CE.



Indice de rendu des couleurs >80.



"Durée de vie" des moteurs de lumière.



Risque photobiologique RG1



Testé à 650°.



Le produit peut être recouvert après montage par un isolant déroulé.



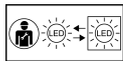
Luminaire équipé d'un module LED en 230V.



Le produit est dimmable.

3 Garantie 3 ans.

 Courbe photométrique disponible sur le site web: www.indigo-lighting.com

 LED remplaçable par un électricien.