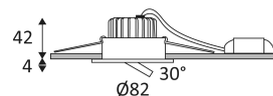


# ALIS 1014 RDX

- Spot encastré rond orientable.
- Fixation par ressorts.
- Double bornier automatique.
- Avec membrane pour préserver l'étanchéité.
- Convertisseur dimmable déporté fourni.
- Compatible avec variateur début et fin de phase.

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



CODE	COULEUR	MATIÈRE	AC	DC	LED	T° (K)	LED Lumen	System Lumen
DO227WW05	NOIR MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 18V	6W	3000K	740 Lm	675 Lm
DO227WW25	ALUMINIUM	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 18V	6W	3000K	740 Lm	675 Lm
DO227WW30	BLANC MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 18V	6W	3000K	740 Lm	675 Lm
DO227NW05	NOIR MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 18V	6W	4000K	800 Lm	730 Lm
DO227NW25	ALUMINIUM	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 500mA 18V	6W	4000K	800 Lm	730 Lm
DO227NW30	BLANC MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 18V	6W	4000K	800 Lm	730 Lm



NOIR MAT



ALUMINIUM



BLANC MAT



Montage au plafond en encastré uniquement.



Usage intérieur uniquement.



Etanchéité aux poussières. Protection contre les jets d'eau.



Résistance : 0,50 Joule.



Produit alimenté sous une très basse tension de sécurité (T.B.T.S) qui n'excède pas 50V (valeur efficace en courant alternatif).



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



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



Faisceau 38°.



Homologation CE.



IRC>80



"Durée de vie" des moteurs de lumière.



RG1.



Conforme à la réglementation thermique en vigueur. (France)



Testé à 650°.



Le produit ne peut pas être recouvert après montage, même par un isolant.





Alimentation classe II incluse.

**350  
mA**

A connecter à une alimentation Led en courant constant de 350mA DC.



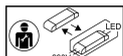
Le produit est dimmable.

**5**

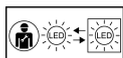
Garantie 5 ans.



Courbe photométrique disponible sur le site web: [www.indigo-lighting.com](http://www.indigo-lighting.com)



Driver remplaçable par un électricien.



LED remplaçable par un électricien.