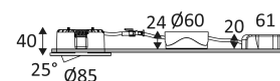


ALEX RDX



- Spot encastré rond orientable 4 en 1.
- 2700K, 3000K, 4000K ou 6500K au choix via un interrupteur sur le convertisseur.
- Fixation par ressorts.
- Peut être recouvert par un isolant déroulé ou soufflé, convertisseur compris.
- Double bornier automatique.
- Convertisseur dimmable déporté fourni.
- Compatible avec variateur début et fin de phase.
- Driver ou spot de remplacement disponibles séparément.



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

CODE	COULEUR	MATIÈRE	AC	DC	LED	T° (K)	LED Lumen	System Lumen
DO53305	NOIR MAT	ALU.+COMPOS	AC 230V	DC 260mA 18V	6W	2700-3000-4000-6500K	700 Lm (4000K)	575 Lm (4000K)
DO53321	NICKEL SATINE	ALU.+COMPOS	AC 230V	DC 260mA 18V	6W	2700-3000-4000-6500K	700 Lm (4000K)	575 Lm (4000K)
DO53330	BLANC MAT	ALU.+COMPOS	AC 230V	DC 260mA 18V	6W	2700-3000-4000-6500K	700 Lm (4000K)	575 Lm (4000K)



NOIR MAT



NICKEL SATINE



BLANC MAT

ACCESSOIRES	COULEUR	MATIÈRE	DESCRIPTION
LP53305	NOIR MAT	ALU.+COMPOSITE	SPOT 6W 700Lm 60° IP65
LP53321	NICKEL SATINE	ALU.+COMPOSITE	SPOT 6W 700Lm 60° IP65
LP53330	BLANC MAT	ALU.+COMPOSITE	SPOT 6W 700Lm 60° IP65
CD533			DRIVER 6W 260mA CC DIM



Montage au plafond en encastré uniquement.



Usage intérieur uniquement.



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



Résistance : 2 Joules.



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)



Hauteur de faux-plafond minimum pour y inclure le luminaire. (40mm)



Orientation verticale possible du luminaire pour un maximum de 25°.



Faisceau 60°.



Homologation CE.



 IRC>80

 Température de couleur à sélectionner.

 "Durée de vie" des moteurs de lumière.

 RG1.

 Conforme à la réglementation thermique en vigueur. (France)

 Testé à 850°.

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

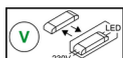
 Le produit peut être recouvert après montage par un isolant déroulé ou soufflé.

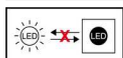
 Alimentation classe II incluse.

 A connecter à une alimentation Led en courant constant de 260mA DC.

 Le produit est dimmable.

 Garantie 5 ans.

 Courbe photométrique disponible sur le site web: www.indigo-lighting.com
 Driver remplaçable par un end-user.

 Source de lumière non remplaçable.