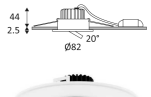


AL1014 RDX

- Downlight encastré rond orientable.
- Fixation par ressorts.
- Double bornier automatique.
- Convertisseur dimmable déporté fourni.
- Compatible avec variateur début et fin de phase.
- En option, convertisseur dimmable DALI CD116 à commander séparément.
- Bague couvrant un diamètre de perçage de 90 à 120mm à commander 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	α
CODE	COOLLOIT	WATILITE				1 (14)	LLD Lumen	System Lumen	
				KEFLEC	TEUR 38°				
DO16005	NOIR MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 500mA 18V	9W	3000K	940 Lm	830 Lm	38°
DO16025	ALUMINIUM	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 500mA 18V	9W	3000K	940 Lm	830 Lm	38°
DO16030	BLANC MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 500mA 18V	9W	3000K	940 Lm	830 Lm	38°
DO16039	TITANE	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 500mA 18V	9W	3000K	940 Lm	830 Lm	38°
DO16105	NOIR MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 500mA 18V	9W	4000K	990 Lm	870 Lm	38°
DO16125	ALUMINIUM	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 500mA 18V	9W	4000K	990 Lm	870 Lm	38°
DO16130	BLANC MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 500mA 18V	9W	4000K	990 Lm	870 Lm	38°
				RÉFLEC	TEUR 60°				
DO30225	ALUMINIUM	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 500mA 18V	9W	3000K	940 Lm	800 Lm	60°
DO30230	BLANC MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 500mA 18V	9W	3000K	940 Lm	800 Lm	60°
DO30238	ANTHRACITE ANODISE	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 500mA 18V	9W	3000K	940 Lm	800 Lm	60°
DO30325	ALUMINIUM	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 500mA 18V	9W	4000K	1000 Lm	850 Lm	60°
DO30330	BLANC MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 500mA 18V	9W	4000K	1000 Lm	850 Lm	60°
DO30338	ANTHRACITE ANODISE	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 500mA 18V	9W	4000K	1000 Lm	850 Lm	60°











NOIR	МАТ
NOID	IVIAI

ALUMINIUM

BLANC MAT

TITANE

ANTHRACITE ANODISE

ACCESSOIRES	COULEUR	MATIÈRE	DESCRIPTION	L (mm)	
DO33305	NOIR MAT	ALUMINIUM	BAGUE DE FINITION 90-120MM	178	6
DO33330	BLANC MAT	ALUMINIUM	BAGUE DE FINITION 90-120MM	178	

FICHE TECHNIQUE

DOWNLIGHTS RÉSIDENTIELS



ALIMENTATION	Watt Max	PRI	SEC	INPUTS	OUTPUTS	Max Case T°	Max Amb. T°
CD116	3-18W	AC 230V	DC 500mA	1	1	75°C	50°C



Montage au plafond en encastré uniquement.



Usage intérieur uniquement.



Protection contre la pénétration des corps solides supérieurs à 1mm. Protection contre les projections d'eau.



Résistance : 0,23 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)



Hauteur de faux-plafond minimum pour y inclure le luminaire. (60mm)



Orientation vertical possible du luminaire pour un maximum de 20°.



Homologation CE.



IRC>80



"Durée de vie" des moteurs de lumière.



RG1.



Testé à 650°.



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



Alimentation classe II incluse.



A connecter à une alimentation Led en courant constant de 500mA DC.



Dimmable.



Garantie 5 ans.



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



LED remplaçable par un électricien



Driver remplaçable par un électricien



