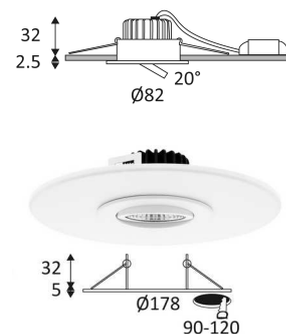


AL1014 RX

- Spot encastré rond orientable.
- Fixation par ressorts.
- Peut être recouvert par un isolant déroulé.
- Double bornier automatique.
- Convertisseur non dimmable déporté fourni.
- Bague couvrant un diamètre de perçage de 90 à 120mm à commander séparément.
- En option, convertisseur dimmable CD102 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
AL101425	ALUMINIUM	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 18V	6W	3000K	760 Lm	655 Lm
AL101430	BLANC MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 18V	6W	3000K	760 Lm	655 Lm
DO11525	ALUMINIUM	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 18V	6W	4000K	820 Lm	705 Lm
DO11530	BLANC MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 18V	6W	4000K	820 Lm	705 Lm



ALUMINIUM



BLANC MAT

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



CODE	Watt Max	PRI	SEC	INPUTS	OUTPUTS	Max Case T°	Max Amb. T°
CD102	6,5-13,5W	AC 230V	DC 350mA	1	1	85°C	55°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)



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



Faisceau 38°.



Homologation CE.



IRC>80



"Durée de vie" des moteurs de lumière.



RG1 RG1.**650°** Testé à 650°.

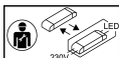
Le produit peut être recouvert après montage par un isolant déroulé.



Alimentation classe II incluse.

350 mA A connecter à une alimentation Led en courant constant de 350mA DC.**5** Garantie 5 ans.Courbe photométrique disponible sur le site web: www.indigo-lighting.com

LED remplaçable par un électricien.



Driver remplaçable par un électricien.