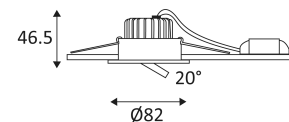




# AL1014 R LED

- Spot encastré rond orientable.
- Fonte d'aluminium.
- Fixation par ressorts.
- Faisceau 38°.
- Peut être recouvert par un isolant déroulé.
- Convertisseur non dimmable déporté fourni.
- Convertisseur dimmable CD102 à commander séparément.



CODE	COULEUR	AC/DC	LED	T° (K)	FLUX UTILE	LUMEN	α	IRC
AL101425	ALUMINIUM	AC 230V/DC 350mA	6W	3000K	620 Lm	650 Lm	38°	>80
AL101430	BLANC MAT	AC 230V/DC 350mA	6W	3000K	620 Lm	650 Lm	38°	>80
DO11525	ALUMINIUM	AC 230V/DC 350mA	6W	4000K	620 Lm	650 Lm	38°	>80
DO11530	BLANC MAT	AC 230V/DC 350mA	6W	4000K	620 Lm	650 Lm	38°	>80

ALIMENTATION	Watt Max	PRI	SEC	INPUTS	OUTPUTS	Max Case T°	Max Amb. T°
CD102	6,5-13,5W	AC 230V	DC 350mA	1	1	80°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.



Luminaire 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. (68 mm)



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



Homologation CE.



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



Montage sur surfaces inflammables.



Power LED's. Ne pas fixer le faisceau lumineux, au risque d'abîmer les yeux.



Alimentation incluse.



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



Garantie 5 ans.



Courbe photométrique disponible sur le site web.



Aluminium  
Aluminium



Blanc mat  
Mat wit