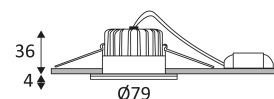


# HD1014 R

- Downlight encastré rond fixe.
- Fixation par ressorts.
- Peut être recouvert par un isolant déroulé.
- Double bornier automatique.
- Convertisseur non dimmable déporté fourni.
- 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
HD1014R25	ALUMINIUM	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 18V	6W	3000K	760 Lm	655 Lm
HD1014R30	BLANC MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 18V	6W	3000K	760 Lm	655 Lm
DO11225	ALUMINIUM	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 18V	6W	4000K	820 Lm	705 Lm
DO11230	BLANC MAT	FONTE D'ALUMINIUM	AC 230V	DC 350mA 18V	6W	4000K	820 Lm	705 Lm



ALUMINIUM



BLANC MAT

ALIMENTATION	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.



Étanchéité aux poussières. Protection contre les jets 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. (60mm)



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 peut être recouvert après montage par un isolant déroulé.




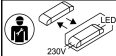
Alimentation classe II incluse.

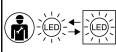


**350 mA** A connecter à une alimentation Led en courant constant de 350mA DC.

**5** Garantie 5 ans.

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

 Driver remplaçable par un électricien.

 LED remplaçable par un électricien.