



## INDAL

Spot encastré, orientable



### CARACTERISTIQUES

- Matériau du boîtier : fonte d'aluminium
- Réflecteur : aluminium
- Montage : à encastrer
- Diffuseur : verre de protection
- Durée de vie : 50.000 h
- Fixation par ressorts
- Peut être recouvert par un isolant déroulé
- Convertisseur non-dimmable courant continu déporté fourni

Référence	Description	W	lm	K	Angle de rayonnement	Orientabilité	Dimension d'encastrement ø mm	Profondeur d'encastrement mm	Dimensions ø (x L) x H mm	Dimmable
401 INDALRLV830W	Blanc mat	6	655	3000	38°	20°	ø 68	44	ø 82 x 46,5	Non dimmable
401 INDALRLV830A	Aluminium	6	655	3000	38°	20°	ø 68	44	ø 82 x 46,5	Non dimmable
401 INDALRLV840W	Blanc mat	6	705	4000	38°	20°	ø 68	44	ø 82 x 46,5	Non dimmable
401 INDALRLV840A	Aluminium	6	705	4000	38°	20°	ø 68	44	ø 82 x 46,5	Non dimmable

INDAL spot encastré LED IP44 6W 700Lm 4000K Blanc + driver