SPOT/DOWNLIGHT



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

401 INDALRLV830A Aluminium 6 655 3000 38° 20° ø 68 44 ø 82 x 46,5 Non dimmat 401 INDALRLV840W Blanc mat 6 705 4000 38° 20° ø 68 44 ø 82 x 46,5 Non dimmat	Référence	Description	W	lm	K	Angle de rayonnement	Orientabilité	d'encastrement ø mm	d'encastrement mm	Dimensions ø (x L) x H mm	Dimmable
401 INDALRLV840W Blanc mat 6 705 4000 38° 20° ø68 44 ø82 x 46,5 Non dimmat	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 INDALRLV840A Aluminium 6 705 4000 38° 20° ø 68 44 ø 82 x 46,5 Non dimmak	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