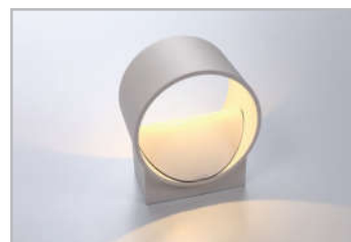


## RI12B



### DESCRIPTION

- CORPS** : Aluminium moulé sous pression.
- VOLTAGE** : 90-305V
- DIFFUSEUR** : PMMA transparent.
- EQUIPEMENT** : PCB (circuit imprimé) en aluminium avec puces LED positionnées derrière le diffuseur en PMMA.
- PEINTURE** : Enduit en poudre blanche.
- INSTALLATION** : Applique murale.
- NORMES** : CE, TUV.
- SUR DEMANDE** : Dimmable.
- DUREE DE VIE** : 50000 h
- GARANTIE DE** : 2 ans.
- DRIVER** : PHILIPS.
- PUCE LED** : CREE COB.



CODE	PUISSANCE W	LUMENS	CRI	Poids en KG	Dimension (MM)	Dimension packaging (MM)	FINITION	TEMPERATURE °K
RI12BX	12	1020LM	>80	0,9	124*125*80	129*130*85	BLANC	3000°K/4000°K/5000°K/6000°K

\*X: 3 - 3000°K / 4 - 4000°K / 5 - 5000°K / 6 - 6000°K