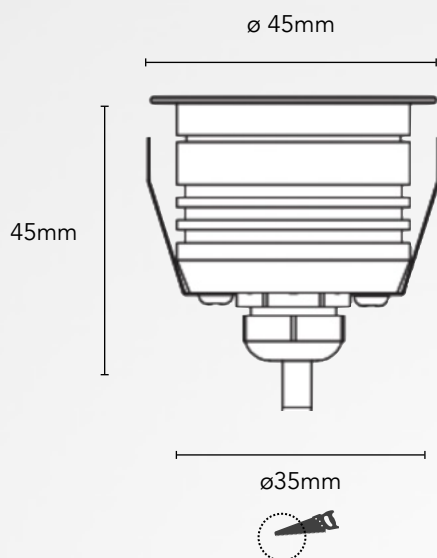


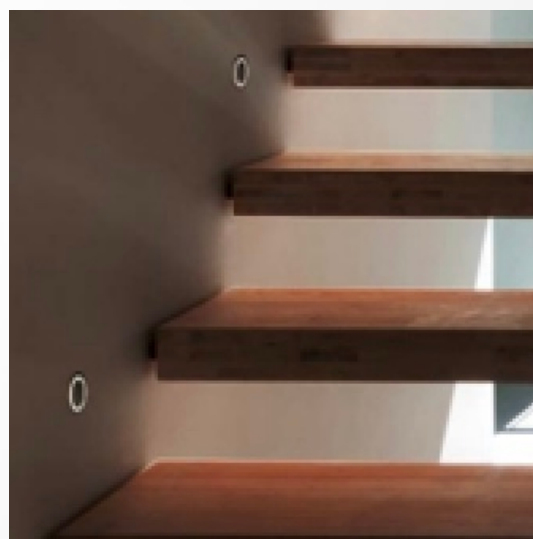


Puissance	1W
IRC	80Ra
Temp de couleur	3000K, 4000K
Flux lumineux	50lm
Rendement lumineux	50lm/w
Led	SMD
Variable	Non variable
Tension	DC 24V
Faisceaux	120°
Durée de vie Ta30°C @L70	25.000h





Indice de Protection IP	IP67
Indice de protection IK	IK09
Test au fil incandescent	850°
Classe électrique	I
Temp de fonctionnement	-20°C + 50°C
Temp° critique	+60°C
Protection surtensions	Oui
Protection court-circuit	Oui
Structure corps	Alliage magnesium
Poids	NC
Certifications	CE, RoHs, LVD, EN60598-1, TUV
Garantie	2 ans
Dimensions LxIxh	Voir schéma



## **TABLEAU DE REFERENCES COMMANDES:** EX: ORO1-B/830

	COULEUR	T° DE COULEUR
<b>ORO1</b>	<b>-B</b> BLANC	<b>/830</b> 3000K IRC80
	<b>-N</b> NOIR	<b>/840</b> 4000K IRC80
	<b>-M</b> MARRON	