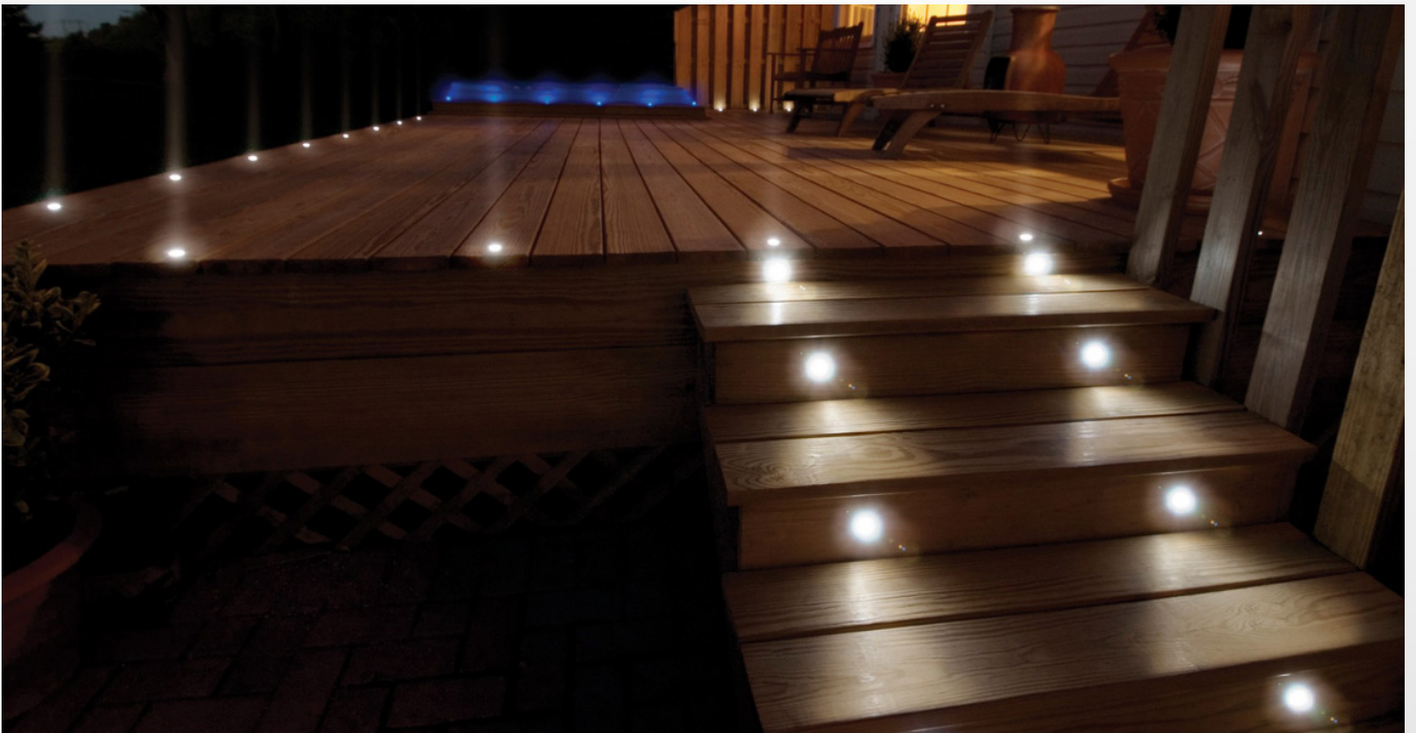
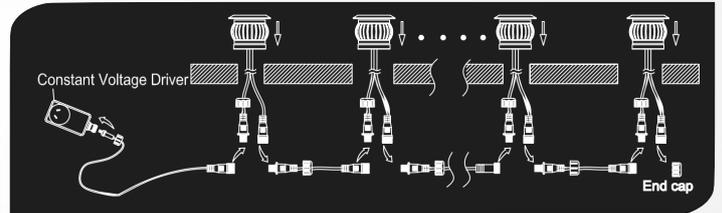
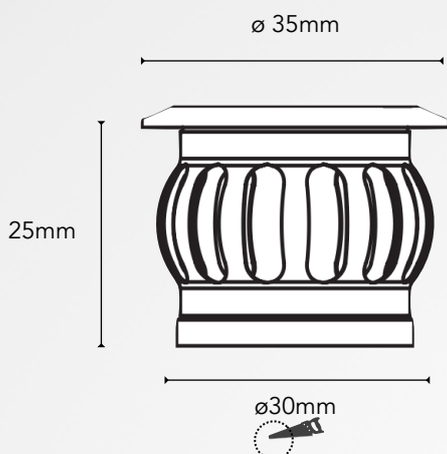




Puissance	0.5W
IRC	80Ra
Temp de couleur	3000K, 4000K, RGB
Flux lumineux	50lm
Rendement lumineux	50lm/w
Led	SMD
Variable	Non variable
Tension	DC 12V
Faisceaux	120°
Durée de vie Ta30°C @L70	25.000h



IN0.5R



Indice de Protection IP	IP67
Indice de protection IK	IK06
Classe électrique	III
Temp de fonctionnement	-20°C + 40°C
Temp° critique	+50°C
Structure corps	Inox316, Verre
Poids	NC
Certifications	CE, RoHs
Garantie	2 ans
Dimensions Lxlxh	Voir schéma

TABLEAU DE REFERENCES COMMANDE SPOT: EX: IN0.5R/830

REFERENCE	T° DE COULEUR
IN0.5R	/830 3000°K IRC80
	/840 4000°K IRC80
	/RGB Multicolore

TABLEAU DE REFERENCES CABLAGES:

REFERENCE	NUMERO
CABLE0.5R-EXT-1M CABLE DE JONCTION POUR 3000K ET 4000K	1
CABLE0.5R-EXT-1M/RGB CABLE DE JONCTION POUR RGB	2
CABLE0.5R-IN-2M CABLE DE DÉPART POUR 3000K ET 4000K	3
CABLE0.5R-IN-2M/RGB CABLE DE DÉPART POUR RGB	4
/830 BOUCHON DE FIN	5

