







## Spot linéaire LED encastrable double 4W - UGR18 - IRC90 - Puce OSRAM

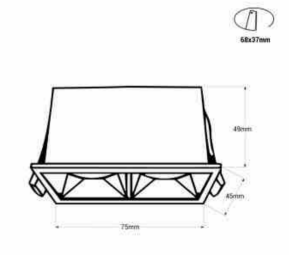
## Ref. B1211

Luminaire linéaire LED encastrable équipé de deux spots de 2W chacun, totalisant une puissance de 4W.Les spots intègrent des puces LED Osram et un driver KeGu, offrant une lumière ponctuelle. Ses points forts incluent un indice d'éblouissement réduit (UGR<18) et un remarquable rendu des couleurs (IRC>90). Disponible en deux tonalités lumineuses, blanc chaud (2700K) et blanc neutre (4000K), ainsi que dans les couleurs noir et blanc, ce downlight offre une flexibilité esthétique tout en assurant une performance lumineuse de haute qualité.



## Caractéristiques du produit

Tonalité	Blanc neutre, Blanc chaud	
Kelvin (K)	4000, 2700	
Lumens (Lm)	270lm (blanc chaud) et 340lm (blanc neutre)	
IRC	90-95	
Angle d'ouverture (°)	45	
UGR	18	
Type de LED	SMD3030	
Puissance (W)	4	
Facteur de puissance (cosq	0.9	
Driver	KeGu	
Emplacement	Encastrable	
Orientable	Non	
Dimensions (mm) Lxlxh	75 X 45 X 49	
Dimension de coupe (mm)	68 x 37	
Certificats	ROHS, CE	
Garantie	Selon garantie légale : 3 ans	
Classe d'efficacité énergétion	que F	





## Variantes du produit

Référence	Attributs	
B1218-4W-B-BN	Couleur de la lumière - Blanc Neutre,Couleur extérieure	
	- Blanc	1-4410010000000000000000000000000000000
B1211-B-BC	Couleur extérieure - Blanc,Couleur de la lumière - Blanc	
	Extra Chaud	n en manuel de la company
B1218-4W-N-BN	Couleur extérieure - Noir,Couleur de la lumière - Blanc	
	Neutre	
B1218-4W-N-270	Couleur extérieure - Noir,Couleur de la lumière - Blanc	
	Extra Chaud	