



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

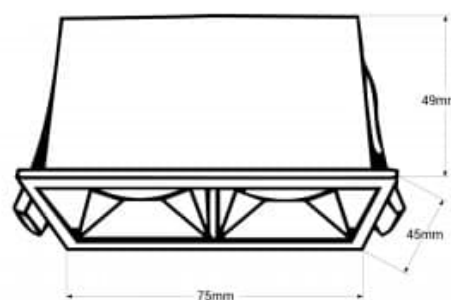
Ref. B1218-4W

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 (cosφ)	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 énergétique	F



Variantes du produit

Référence**Attributs**

B1218-4W-B-BN

Couleur de la lumière - Blanc Neutre,Couleur extérieure
- Blanc

B1218-4W-B-270

Couleur extérieure - Blanc,Couleur de la lumière - Blanc
c-Extra Chaud

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