

10W
LED
IP20
OSRAM
GHI



Spot linéaire LED encastré 10W - Puce OSRAM - UGR18 - IRC90

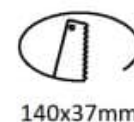
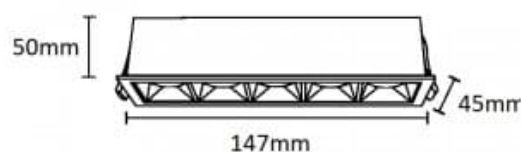
Ref. B1218-12W

Luminaire linéaire LED encastrable, équipé de cinq spots d'une puissance totale de 10W. Les spots intègrent des puces LED Osram, offrant une lumière ponctuelle avec un angle de diffusion de 45°. ce downlight se démarque par son faible indice d'éblouissement (UGR<18) et son indice de rendu des couleurs élevé (IRC>90), procurant un confort visuel optimal et restituant les couleurs avec une fidélité exceptionnelle, similaire à celle de la lumière naturelle. Disponible dans deux tonalités de lumière, blanc chaud et blanc neutre, ainsi que dans deux couleurs modernes : noir et blanc.



Caractéristiques du produit

Tonalité	Blanc neutre, Blanc chaud
Kelvin (K)	4000, 2700
Lumens (Lm)	850
UGR	18
Type de LED	Puce OSRAM
Puissance (W)	10
Fréquence (Hz)	50 - 60
Driver	LIFUD
Emplacement	Encastrable
Orientable	Non
Dimensions (mm) LxIxh	147x45mm
Dimension de coupe (mm)	140x37mm
Extérieur	Non
IP	IP20
Certificats	ROHS, CE
Garantie	Selon garantie légale : 3 ans
Style déco	Scandinave
Classe d'efficacité énergétique	F



Variantes du produit

Référence

Attributs

B1218-12W-N-270

Couleur extérieure - Noir,Couleur de la lumière - Blanc
Chaud

B1218-12W-N-BN

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

B1218-12W-B-BN

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

B1218-12W-B-270

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