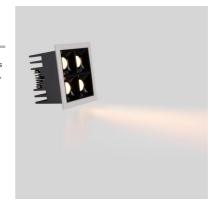




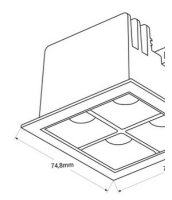
## Spot LED encastrable carré 8W - 4 lumières - UGR18 - IRC90 - Puce OSRAM - Blanc

Plafonnier LED blanc encastré composé de quatre ampoules de 8W au total. Incorpore des puces LED Osram et un driver KeGu. Il se distingue par son faible indice d'éblouissement (UGR<18) et son fort indice de rendu des couleurs (IRC>90), offrant un grand confort visuel tout en permettant aux couleurs d'être affichées avec une grande fidélité, similaire à la lumière naturelle. Disponible en blanc chaud (2700K) et blanc neutre (4000K).



## Caractéristiques du produit

Couleur du boîtier	Blanc, Noir
T° de lumière	2700°K), 4000°K
Angle d'ouverture (°)	45
Certificats	CE, ROHS
Classe d'efficacité énergétique	G
CRI	90-95
Dimensions (mm) Lxlxh	74,8 x 74,8 x 50, 74,8 x 74,8 x 50
Dimensions de coupe (mm)	67 x 67
Dimmer	Non
Conducteur	Externe, KeGu
Forme	Cuadrado
Garantie	5 ans
IP	IP20
Kelvin (K)	4000, 2700
Matériau	Aluminium
Matériau diffuseur	Polycarbonate
Montage	Encastrable
Orientable	Non
Puissance (W)	8
Capteur	Non
Tension Nominale (V)	220 - 240 V CA
Type de LED	Chip OSRAM
Tonalité	Blanc neutre, Blanc extra chaud
UGR	UGR18
Utilisation recommandéeSalle à manger, Chambres, Hôtels, Cuisines, Commerce, Salon, M	lusées - Galeries, Mode et vente au détail
Durée de vie (h)	25000
Usage extérieur	Non





## Variantes du produit Référence Attributs B1217-8W-B-270 Couleur du boilier: Blanc, T' de lumière : 2700°K) B1217-8W-B-BN Couleur du boilier: Blanc, T' de lumière : 4000°K B1217-8W-N-270 Couleur du boilier: Noir, T' de lumière : 2700°K)