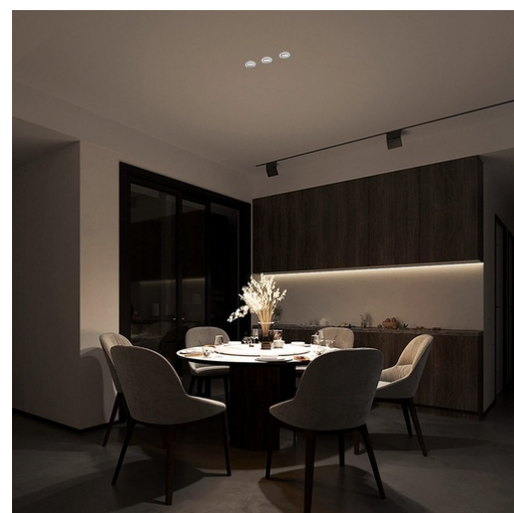




Spot LED encastrable 5W 24° UGR18 OSRAM Chip

Downlights LED encastrés de 5W de puissance et faible indice de flamboyance (UGR < 18). Disponibles en blanc chaud 2700K et neutre 4000K. Puce OSRAM avec un rendu des couleurs élevé (CRI > 90). Ses dimensions rendent le produit discret une fois installé. Idéal pour un éclairage ambiant et focalisé, avec un angle lumineux allant jusqu'à 24 degrés. Parfait pour une installation dans des restaurants, bureaux, magasins, bars, hôtels, musées, maisons et tout espace intérieur. Diamètre de découpe de Ø70mm. **** Garantie de 5 Ans **** ✓ Puissance : 5W ✓ Puce LED SMD OSRAM ✓ Tension : 230V ✓ Fréquence : 50-60Hz ✓ UGR<18 ✓ Angle lumineux : 24° ✓ Température de couleur 2700K ou 4000K ✓ IRC > 90



Caractéristiques du produit

T° de lumière	2700°K), 4000°K
Angle d'ouverture (°)	24
Certificats	CE, ROHS
Forme	Circulaire
Fréquence (Hz)	50 - 60
Garantie	5 ans
Kelvin (K)	4000, 2700
Matériau	Métal
Puissance (W)	5
Tension Nominale (V)	220 - 240 V CA
UGR	UGR18

Variantes du produit

Référence

Attributs

B1255-B-270

T° de lumière : 2700°K)



B1255-B-BN

T° de lumière : 4000°K

