

Spot LED encastrable 10W 24° UGR18 Osram Chip

Ref. B1256-B-270

Downlights LED encastrés avec une puissance de 10W et un faible indice d'éblouissement (UGR < 18). Disponible en blanc chaud 2700K. Puce OSRAM avec un rendu de couleur élevé (IRC > 90). Design moderne, dimensions compactes, très discret après installation. Idéal pour l'éclairage LED d'ambiance et de mise au point, angle de lumière jusqu'à 24 degrés. Parfait pour un placement dans des restaurants, bureaux, magasins, bars, hôtels, musées, maisons et tout espace intérieur. Diamètre de découpe de 100 mm. ** Garantie de 5 ans **

Puce LED SMD OSRAM

Diamètre de découpe: Ø100mm

Tension: 230V

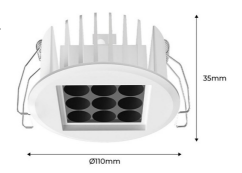
Fréquence: 50-60Hz

UGR < 18

Angle lumineux: 24°

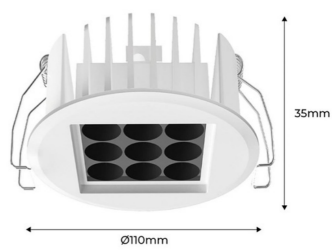
Température de couleur: 2700K

IRC > 90



Caractéristiques du produit

Couleur du boîtier	Blanc
T° de lumière	2700°K)
Angle d'ouverture (°)	24
Certificats	CE, ROHS
Dimensions (mm) Lxlxh	Ø110x35
Distance de coupe (mm)	Ø100
Forme	Circulaire
Fréquence (Hz)	50 - 60
Garantie	5 ans
Kelvin (K)	2700
Matériau	Métal
Puissance (W)	10
Tension Nominale (V)	110 - 240 V CA





Variantes du produit

Référence Attributs



B1256-B-270 Couleur du boîtier: Blanc, T° de lumière : 2700°K)