



Spot LED encastrable 11W "KOPPA" - Optique 15° - Coupe Ø 100mm - Faible UGR

Projecteur LED encastré de 11W avec technologie anti-éblouissement qui garantit un confort visuel maximal. Fabriqué avec des composants de haute qualité, il est équipé d'un driver LIFUD et d'une puce LED COB Cree qui permet un éclairage puissant et défini à un angle de 15°. Disponible en noir et blanc et en deux températures de couleur : blanc chaud et blanc neutre.



Caractéristiques du produit

Couleur du boîtier	Blanc (utiliser), Noir (utiliser)
T° de lumière	2700°K (utiliser), 4000°K (utiliser)
Angle d'ouverture (°)	15°
Certificats	CE, ROHS
CRI	80-85
Dimensions (mm) Lxlxh	Ø 109 x 109,5
Dimensions de coupe (mm)	Ø 100
Dimmer	Non
Conducteur	Lifud
Forme	Circulaire
Garantie	Selon la garantie légale : 3 ans
IP	IP20
Kelvin (K)	4000, 2700
Lumens (Lm)	935
Matériau	Aluminium, Plastique
Montage	Encastrable
Orientable	Non
Puissance (W)	11
Tension Nominale (V)	220 - 240 V CA
Type de LED	COB
Tonalité	Blanc chaud, Blanc neutre
Usage extérieur	Non

Ø100mm



Variantes du produit

Référence

Attributs

MODR11-15-B-2700

Couleur du boîtier: Blanc (utiliser), T° de lumière : 2700°K (utiliser)



MODR11-15-B-4000

Couleur du boîtier: Blanc (utiliser), T° de lumière : 4000°K (utiliser)



MODR11-15-N-2700

Couleur du boîtier: Noir (utiliser), T° de lumière : 2700°K (utiliser)



MODR11-15-N-4000

Couleur du boîtier: Noir (utiliser), T° de lumière : 4000°K (utiliser)

