







## Spot LED encastrable 6W "KOPPA" - Optique 24° - Coupe Ø 65mm - Faible UGR

Spot LED encastré 6W avec technologie anti-éblouissement qui garantit un confort visuel maximum. Fabriqué avec des composants de haute qualité, il est équipé d'un driver LIFUD et d'une puce LED Cree qui permet un éclairage puissant et défini à un angle de 24°. Disponible en noir et blanc et en deux températures de couleur : blanc chaud et blanc neutre.



## Caractéristiques du produit

Couleur du boîtier	Blanc, Noir
T° de lumière	2700°K), 4000°K
Angle d'ouverture (°)	24
Certificats	CE, ROHS
CRI	80-85
Dimensions (mm) Lxlxh	Ø 70 x 77
Dimensions de coupe (mm)	Ø 65
Dimmer	Non
Conducteur	Lifud
Forme	Circulaire
Garantie	Selon la garantie légale : 3 ans
IP	IP20
Kelvin (K)	4000, 2700
Lumens (Lm)	500
Matériau	Aluminium, Plastique
Orientable	Non
Puissance (W)	6
Tension Nominale (V)	220 - 240 V CA
Type de LED	COB
Tonalité	Blanc chaud, Blanc neutre
UGR	UGR19
Usage extérieur	Non







Variantes du produ	it	
Référence	Attributs	
MODR6-24-B-2700	Couleur du boîtier: Blanc, T° de lumière : 2700°K)	
MODR6-24-B-4000	Couleur du boîtier: Blanc, T° de lumière : 4000°K	
MODR6-24-N-2700	Couleur du boîtier: Noir, T° de lumière : 2700°K)	

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

MODR6-24-N-4000