







Spot LED encastrable rond 2W - Puce Osram - UGR18 - Coupe Ø 25mm - Noir

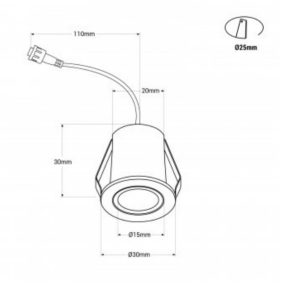
## Ref. B1225-R-N-270

Downlight LED rond de 2W, équipé d'une puce LED Osram et d'un driver Lifud, alliant qualité et efficacité.Son faible indice d'éblouissement (UGR<18) et son indice de rendu des couleurs élevé (IRC>90) garantissent un éclairage de haute qualité.Disponible en blanc chaud (2700K).



## Caractéristiques du prod

<b>uit</b> null	null
Tonalité	Blanc extra chaud
Kelvin (K)	2700
Lumens (Lm)	42
IRC	90-95
Angle d'ouverture (°)	38
UGR	18
Type de LED	Puce CREE
Intensité variable	Non
Puissance (W)	2
Tension nominale (V)	220-240V AC
Driver	Externe, LIFUD
Capteur	Non
Emplacement	Encastrable
Orientable	Non
Dimensions (mm) Lxlxh	Ø 30 X 30
Dimension de coupe (mm)	Ø 25
Matériau	Aluminium







_Matériau diffuseur Extérieur	Polycarbonate Non
IP	IP20
Certificats	ROHS, CE
Garantie	Selon garantie légale : 3 ans
Classe d'efficacité énergétique	G