

Spot LED linéaire d'intégration pour plaque de plâtre - 2W - UGR18 - IRC90 - Noir

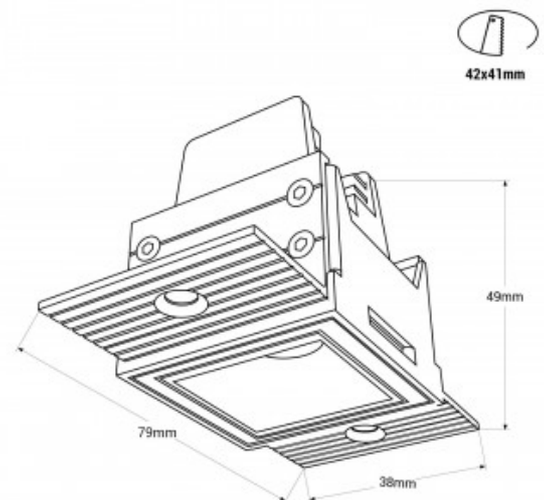
Ref. B1219-2W-N

Spot LED encastré, conçu pour être intégré dans une plaque de plâtre (placo), avec une puissance de 2W, allie performance et esthétique. Sa conception offre une finition élégante, sans bords ni ailettes perceptibles, garantissant une intégration harmonieuse dans n'importe quel environnement. Équipé de puces LED Osram et d'un driver KeGu, ce projecteur assure une luminosité optimale et une durabilité accrue. Il se distingue par son faible indice d'éblouissement (UGR<18), assurant un confort visuel optimal, et son indice de rendu des couleurs élevé (IRC>90), permettant une restitution fidèle des couleurs. Disponible en noir ainsi qu'en tonalités de blanc chaud (2700K) et de blanc neutre (4000K), ce luminaire offre une flexibilité d'éclairage adaptée à diverses ambiances et préférences.



Caractéristiques du produit

| | |
|-------------------------|--|
| Tonalité | Blanc neutre, Blanc extra chaud |
| Kelvin (K) | 4000, 2700 |
| Lumens (Lm) | blanc neutre : 126lm / blanc chaud : 106lm |
| IRC | 90-95 |
| Angle d'ouverture (°) | 45 |
| UGR | 18 |
| Intensité variable | Non |
| Puissance (W) | 2 |
| Tension nominale (V) | 220-240V AC |
| Driver | KeGu |
| Capteur | Non |
| Emplacement | Intégré |
| Orientable | Non |
| Dimensions (mm) Lxlxh | 79 X 38 X 49 |
| Dimension de coupe (mm) | 42 x 41 |
| Matériau | Aluminium |
| Matériau diffuseur | Polycarbonate |
| Extérieur | Non |



| | |
|------------------|-------------------------------|
| IP | IP20 |
| Durée de vie (h) | 25000 |
| Certificats | ROHS, CE |
| Garantie | Selon garantie légale : 3 ans |

Variantes du produit

| Référence | Attributs | |
|----------------|--|---|
| B1219-2W-N-BN | Couleur extérieure - Noir,Couleur de la lumière - Blanc Neutre |  |
| B1219-2W-N-270 | Couleur extérieure - Noir,Couleur de la lumière - Blanc Extra Chaud |  |