



| | |
|--|----------------------------|
| Marque | Eur'Ohm |
| Électricité | Accessoires d'Installation |
| Accessoires d'Installation | Douille et Accessoires DCL |
| Type Douilles, DCL et Accessoires | Boîte Point de Centre |
| Utilisation | Plafonds Creux |
| Diamètre | 67mm |
| Profondeur | 49mm |
| Mode de Fixation | À Encastrer |
| Étanchéité | à l'Air (RT2012) |

Besoin du produit Boîte Point de Centre DCL AIR'Métic 53060 EUR'OHM Étanche Plafonds Creux 67x49 ? Découvrez le descriptif détaillé du produit Boîte Point de Centre DCL AIR'Métic 53060 EUR'OHM Étanche Plafonds Creux 67x49

La Boîte Point de Centre DCL AIR'Métic 53060 EUR'OHM Étanche Plafonds Creux 67x49 est conçue pour une utilisation sur plafond creux. Ce boîtier DCL a un diamètre de 67mm et une profondeur de 49mm, elle est équipée d'un couvercle avec dispositif de connexion lumière DCL. Dotée d'entrées à membrane étanche à l'air, cette boîte point de centre vous aidera à limiter les ponts thermiques de votre installation électrique. Son utilisation est idéale dans les bâtiments qui doivent respecter la RT2012 comme par exemple les bâtiments BBC ou les maisons passives.



Les Avantages de la Boîte Point de Centre AIR'Métic DCL 53060 EUR'OHM Étanche Plafonds Creux 67x49 :

- Étanche à l'air, grâce à ses entrées hermétique elle vous permet de faire des économies d'énergie en limitant les ponts thermiques
- Discrétion, le couvercle blanc à une forme recourbée débordante pour vous offrir un excellent plaquage au plafond
- Facilité de raccordement, la boîte possède de nombreuses entrées latérales et dans le fond
- Longévité de la boîte grâce à sa très bonne rigidité
- Étriers imperdables, vous ne jeterez plus de boîte car vous avez perdu un étrier derrière un plafond
- Une tenue au feu de 850°C, vous pouvez l'installer dans un établissement recevant du public

Caractéristiques de la Boîte Point de Centre DCL AIR'Métic 53060 EUR'OHM Étanche Plafonds Creux 67x49 :

- Étanche à l'air
- Utilisation : Plafonds Creux
- Diamètre de montage câbles et tubes :
 - Coté : 2 x 16 à 20mm et 2 x 20 à 25mm
 - Arrière : 4 x 16 à 20mm
- Dimensions :
 - Diamètre : 67 mm
 - Profondeur : 49 mm
- Tenue au feu : 850 °C
- Livrée avec couvercle DCL et piton
- Référence Eur'Ohm : 53060