



## Boîte Modul'up BBC pour faux plafond à équiper des fonctions Modul'up prise DCL, spot ou patère

REF. 0 885 00

MODUL'UP

LEGRAND

4,32 €

Tarif professionnel de référence HT hors éco-contribution

### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Modul'up composable, système comprenant une boîte Modul'up recevant une prise DCL, un spot ou une patère E27, conforme à la réglementation thermique RT 2012

- Boîte Modul'up Ø80mm - Profondeur 50mm
- Permet une recherche facile des gaines - Compatible laine soufflée et roulée
- Connexion intégrée facile et rapide sans outil 6x1,5mm<sup>2</sup>
- 2 entrées étanches diamètre 20mm pour tubes ou câbles
- Sécurité usager IP2 boîte en place - Boîte conforme CE 60670

### Avantages

- Montage simplifié comparé à un DCL traditionnel
- Connexion rapide et sans outil au plafond

### Les + installation

100% étanche à l'air pour installation BBC natives conformes RT 2012, anticipe les exigences RT 2020 et améliore les performances acoustiques

### Les + utilisation

Permet un précâblage de l'installation au plafond indépendants des fonctions utilisées : DCL, DCL connecté, Spot, Patère E27) - Limite les risques de vol sur chantier

### Information sur la gamme

Modul'up est la boîte BBC multifonction pour faux plafond. L'installation est rapide et facile grâce à un trou Ø 80 mm facilitant la recherche de la gaine, des bornes autodénudantes et un raccordement sans outil. La mise en attente de la boîte est possible et l'installation des fonctions DCL, DCL connecté, spot et patère E27 en Plug&Play permet des modifications ou des évolutions simplement. Cette nouvelle boîte est 100% étanche à l'air ce qui la rend parfaitement conforme aux exigences de la réglementation thermique RT 2012. Les prises DCL Modul'up sont compatibles avec les commandes with Netatmo. Des kits Modul'up appairés radio DCL et spot LED sont disponibles en Céline, Mosaic ainsi que dooxie.

*Ces prix ne sont que des prix indicatifs pour la France métropolitaine. Ils ne constituent en aucun cas une offre ou un engagement de la part de la Société Legrand, qui commercialise ses produits au travers de professionnels distributeurs et installateurs libres de déterminer leur prix de revente. Ils ne constituent en aucun cas des prix imposés à la revente. Prix indicatif hors pose. Toutes les indications mentionnées sur le présent document sont susceptibles de modifications. Nous rappelons que tout produit doit être installé conformément aux règles d'installation par un professionnel qualifié.*

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Type de montage	encastré	Largeur d'appareil	86 mm
Capacité des bornes	autre	Hauteur d'appareil	115 mm
Technique de raccordement	autre	Profondeur d'appareil	60 mm
Matériau	plastique	Profondeur d'encastrement	50 mm
Qualité du matériau	thermoplastique	Résistance aux chocs (IK)	IK04
Sans halogène	Oui	Température d'utilisation /d'installation	-5-35 °C
Couleur	jaune	Température de stockage	-10-70 °C
Adapté à la classe de protection (IP)	IP20	Traitement antimicrobien	Non

Ces prix ne sont que des prix indicatifs pour la France métropolitaine. Ils ne constituent en aucun cas une offre ou un engagement de la part de la Société Legrand, qui commercialise ses produits au travers de professionnels distributeurs et installateurs libres de déterminer leur prix de revente. Ils ne constituent en aucun cas des prix imposés à la revente. Prix indicatif hors pose. Toutes les indications mentionnées sur le présent document sont susceptibles de modifications. Nous rappelons que tout produit doit être installé conformément aux règles d'installation par un professionnel qualifié.