



Spot à LED dimmable IP44 à enficher sur boîte Modul'up 3000K ou 4000K 500lm (lumens) 120°

REF. 0 885 30

MODUL'UP

LEGRAND

52,61 €

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

- Spot dimmable pour boîte Modul'up - Enjoliveur affleurant Ø93mm - Blanc
- Puissance 7W - Flux lumineux supérieur à 500lm - Angle de diffusion 120°
- Température de couleurs au choix 3000K ou 4000K
- Classe II et IP44 avec boîte Modul'up référence 088500
- Auto-protégé contre les surtensions - Conforme aux normes d'éclairage 60598 - Spots à LED 62717 - Sécurité oculaire 62471

Avantages

Permet de diffuser au choix une lumière d'ambiance chaude ou une lumière plus technique froide par une simple commutation
Finition interchangeable Blanc, Titane, Alu - Enjoliveur extractible facilitant la mise en peinture

Les + installation

Connexion automatique sans outil par simple enfichage sur boîte référence 088500 - Éclairage à LED avec selecteur d'éclairage chaud ou froid

Les + utilisation

Pour pose immédiate ou différée, extraction facile - Durée de vie supérieure à 30000 heures - Classe d'efficacité énergétique A+

Recommandations / restrictions d'usages

Usage possible en avant-toit IP44 avec boîte Modul'up référence 088500 - Enjoliveur polycarbonate évitant la rouille et résistant aux UV - Montage non autorisé en volume 0 et 1

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 Céliane, 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

Adapté à un montage mural	Non	Avec grilles d'aération	Non
Adapté à une suspension pendulaire	Non	Adapté à la puissance de la lampe	5.5-5.5 W
Adapté à un montage au plafond	Oui	Puissance du système	5.5 W
Adapté à un montage encastré	Oui	Flux lumineux efficace	500 lm
Adapté à un montage en saillie	Non	Couleur de la lumière	Blanc
Adapté à une configuration de chemin lumineux	Non	Température de couleur	3000-4000 K
Compatible au poste de travail avec écran	Non	Indice de rendu des couleurs CRI	80-89
Source lumineuse	LED non interchangeable	Largeur	93 mm
Avec source lumineuse	Oui	Hauteur/profondeur	48 mm
Nombre de lampes/modules	28	Longueur	93 mm
Douille	Autre	Diamètre externe	93 mm
Matériau du boîtier	Plastique	Longueur d'encastrement	48 mm
Couleur du boîtier	Anthracite	Largeur de montage	83 mm
Matériau du couvercle	Plastique structuré	Hauteur/profondeur d'encastrement	48 mm
Finition de la grille	Sans	Diamètre d'encastrement	83 mm
Type de tension	AC	Température d'utilisation /d'installation	-5-35 °C
Tension nominale	220-240 V	Température de stockage	-10-70 °C
Appareil	Driver LED tension constante	Courant d'alimentation	220-250 A
Avec appareil	Non	Fréquence d'alimentation	50-60 Hz
Variation 0-10V	Non	Durée de vie estimée de l'ampoule	30000 h
Variation 1-10V	Non	Neutre obligatoire	Oui
Variation DALI	Non	Sans halogène	Oui
Variation DMX	Non	Traitement antimicrobien	Non
Variation DSI	Non	Capacité des bornes	1.5-1.5 mm ²
Pas de variation	Non	Nature du câble pour connexion	Rigide
Élément de distribution de lumière	Diffuseur	Équipé de prise(s) de courant	Non
Angle de rayonnement	Faisceau très extensif 80°	Équipé de visière de protection antipluie	Non
Sortie de lumière	Direct	Équipé d'un signal lumineux complémentaire	Non
Classe de protection (IP)	IP44	Télécommande fournie	Non
Résistance aux chocs	IK04	Diamètre maxi d'entrée de câbles	20 mm
Classe de protection	II	Maintien du câble	Autre
Protection contre l'incendie "D"	Non	Interrupteur automatique	Non
Température ambiante nominale selon IEC 62722-2-1	-5-35 °C	Mode de commande	Non applicable
Adapté aux lampes de secours	Non	Adressable	Non
Avec détecteur de mouvement	Non	Objet connecté	Non
Avec capteur de lumière	Non	Moyen de pilotage	Non applicable
Encastrement dans un plafond isolé, protection contre l'incendie «F avec toit»	Non	Programmable	Non
		EAN/Gencode	3414971414143

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 vente. Ils ne constituent en aucun cas des prix imposés à la vente. 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.