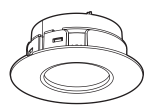
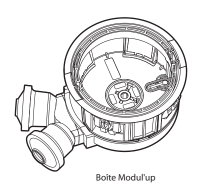


Modul'up™ Kit spot IP44 complet Référence(s): 0 885 35



Spot + enjoliveur blanc



1. USAGE

Dispositif de connexion pour luminaires.

Le Kit spot complet comprend:

- une boîte point de centre **Modul'up** Ø 80 mm profondeur 50 mm
- un spot IP44 avec enjoliveur blanc (Réf. 0 885 30).

Permet la réalisation d'un montage complet.

2. GAMME

Description kit spot Réf. 0 885 35

Spot à LED variable :

2 x 14 LED : avec sélecteur d'éclairage chaud : 7 LED ou avec sélecteur d'éclairage froid : 7 LED



Peut être commandé par une commande d'éclairage standard ou une commande radio sans fil d'éclairage, de type commande simple ou double, détecteur IR (en association avec un récepteur micromodule d'éclairage).



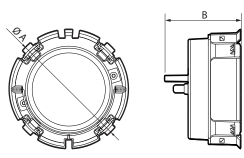
Boîte Modul'up pour faux-plafond

Permet de mettre en attente votre installation en connectant par la suite un DCL, DCL connecté, spot ou patère E27.

En point de centre, permet la suspension jusqu'à 25 kg.

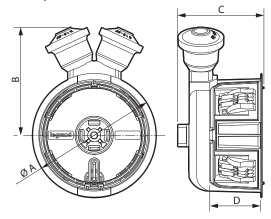
3. DIMENSIONS (mm)

Spot



3. DIMENSIONS (mm) (suite)

Boîte Modul'up



Kit Spot 0 885 35	Α	В	С	D
Spot	Ø 93	48	-	-
Boîte Modul'up	Ø 86	75	60	50

4. CONNEXION

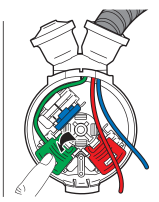
■ 4.1 Spot

Connexion automatique sans outil par simple enfichage sur la boîte Modul'up (0 885 00).

■ 4.2 Boîte Modul'up

Sans outil ni dénudage. Section de câbles : 3 x 1,5 mm² Gaine : 2 x (3 x 1,5 mm²)





5. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

■ 5.1 Caractéristiques mécaniques

Protection contre les chocs : IK 04

Protection contre les corps solides / liquides :

IP 44 Spot monté dans la boîte Modul'up

IP 20 Boîte Modul'up

■ 5.2 Caractéristiques matières

Spot:

- Capot : PC - Diffuseur : PC
- Enjoliveur : PC Blanc RAL 9003

Boîte Modul'up:

- Etrier: PC noir
- Boîte: PP jaune + Membrane: SEBS gris
- Embouts: PP + SEBS gris
- Bague : PP gris Tenue aux UV Sans halogène

Autoextinguibilité :

850° C/30 s pour les pièces isolantes maintenant en place les parties sous

tension.

650° C/30 s pour les autres pièces en matières isolantes.

■ 5.3 Caractéristiques électriques

Spot:

Tension: 220/240 VAC
Fréquence: 50/60 Hz
Puissance: 6 W
Flux lumineux: 500 lm
Durée de vie > 30000 heures
Classe d'efficacité énergétique A+
Protection intégrée contre les surtensions

Classe II

Boîte Modul'up : Tension : 250 V~ Intensité : 6 A

■ 5.4 Caractéristiques climatiques

Températures de stockage : - 10° C à + 70° C Température d'utilisation : - 5° C à + 35° C

6. ENTRETIEN

Nettoyage superficiel au chiffon.

Ne pas utiliser : acétone, dégoudronnant, trichloréthylène.

Attention : Pour l'utilisation de produits d'entretien spécifiques, un

essai préalable est nécessaire.

7. NORMES ET AGRÉMENTS

Conforme aux normes d'installation et de fabrication. Voir e.catalogue.

8. ACCESSOIRES

0 885 38 : Enjoliveur Titane 0 885 39 : Enjoliveur Aluminium

Fiche technique: F02783FR/00