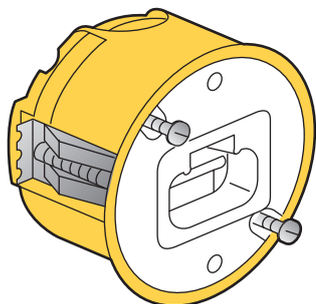


Batibox™

Boîtes lumineaires appliques DCL pour cloisons sèches

Référence(s) : 0 893 04/46



0 893 04

1. DESCRIPTION

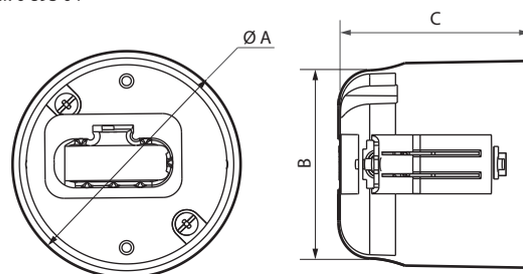
Boîtes et couvercles DCL (Dispositifs de Connexion pour Luminaires) sont rendus obligatoires (voir § normes en page 2).
 Pour applique équipée de bornes automatiques 2 P+T - 6 A.
 Colerette renforcée, couvercle affleurant.
 Guidage du couvercle dans la boîte.
 Peut recevoir un couvercle étanche IP 44 (réf. 0 895 04) pour installation dans des locaux humides (Vol II).
 Livrée avec obturateur utilisable comme protection de chantier.

2. GAMME

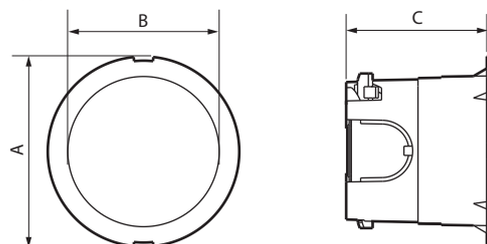
Boîtes lumineaires et couvercles DCL		Références
	Boîte applique DCL Ø 54 mm Profondeur 40 mm	0 893 04
	Boîte applique sans DCL Ø 40 mm Profondeur 40 mm Livrée avec le couvercle	0 893 46

3. DIMENSIONS (mm)

Réf. 0 893 04



Réf. 0 893 46



Références	Ø A	Ø B	C
0 893 04	54	59	40
0 893 46	40	39	40

Références	Nombre d'entrées	
	16 mm	20 mm
0 893 04	1	1
0 893 46	1	1

4. CONNEXION

Type de bornes : automatiques avec orientation 45°
 Longueur de dénudage : 9 mm
 2 entrées pour fils 1,5 mm²

Boîtes lumineuses appliquées DCL pour cloisons sèches

5. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

■ 5.1 Caractéristiques mécaniques

Protection contre les chocs : IK 04

Protection contre les corps solides / liquides : IP 20

IP 44 pour réf. 0 895 04

■ 5.2 Caractéristiques matières

- Boîtier : Polypropylène jaune

- Couvercle : Polypropylène blanc

- Vis : acier zingué

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

Tension : 250 V~

Intensité : 6 A

■ 5.4 Caractéristiques climatiques

Températures de stockage : - 5° C à + 60° C

Températures d'utilisation : - 5° C à + 40° C

6. ENTRETIEN

Nettoyage superficiel au chiffon.

Ne pas utiliser : acétone, dégraissant, trichloréthylène.

Attention : Pour l'utilisation de produits d'entretien spécifiques, un essai préalable est nécessaire.

7. NORMES ET AGRÉMENTS

Ces Dispositifs de Connexion pour Luminaires "DCL" sont rendus obligatoires par la norme NF C 15-100 paragraphe 559 1.1.

Ils sont également conformes à la norme produit UTE.C 61-390.

Conforme aux normes d'installation et de fabrication.

Voir e.catalogue.