

Boîte BBC point de centre DCL Ø 67 profondeur 50 mm (x 50)



Caractéristiques

Profondeur (mm) : 50

Ø (mm) : 67

Type : DCL

Conditionnement : 50

Matériaux

☑ Plaque de plâtre

Normes

☑ IP 20, IK 04

Avantages

- 2 entrées pour câbles.
- 2 entrées pour gaines 16-20 mm.
- Étriers métalliques guidés.

INFORMATIONS ENVIRONNEMENTALES

Réchauffement climatique



540.97
(en g eq. CO₂)

Consommation d'eau ¹

75.00
(en L.)

Consommation d'énergie ²

2.56
(en kWh)

Épuisement des ressources ³

7.34E-3
(en g eq. Sb)

¹ Volume net d'eau douce consommée - ² Utilisation totale d'énergie primaire pendant le cycle de vie - ³ Épuisement des ressources abiotiques - éléments

* Données vérifiées et publiées sur PEP ecopassport

INFORMATIONS GÉNÉRALES

■ Descriptif

Boîtes étanches à l'air dédiées à la RT2012.

■ Détails techniques

Tenue au fil incandescent (°C) : 850.

■ Application(s)

EMX 100 067 + EMX 100 167 : point de centre.

EMX 100 267 : applique.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Température de stockage : -10°C à +70°C.

Température d'utilisation : -5°C à +40°C.

Utilisation avec gaine ICTA D16, D20, D25 sur deux membranes hermétiques et quatre membranes pour la référence EMX 100 267.

INFORMATION(S) LOGISTIQUE(S)

■ Produit packagé



■ Carton

Hauteur (cm) : 30

Longueur (cm) : 25

Profondeur (cm) : 25

■ Poids net (kg) : 5

■ Poids brut (kg) : 5,5

