

Applique design FISCHER MEDIUM 280x80 - 2 faces - inox thermolaqué - RAL au choix | 280mm x 80mm | ? Couleur au choix

Numéro de référence 631R



Description du produit

Applique murale design FISCHER MEDIUM 280x80 - 2 faces - inox thermolaqué - RAL au choix

Applique murale de haute qualité pour l'extérieur et l'intérieur en acier inoxydable, revêtu par poudre. Ce luminaire à la couleur de lumière blanc chaud a une sortie de lumière aussi bien sur la face supérieure que sur la face inférieure.

- L'applique murale est en fonte d'aluminium, en acier inoxydable et en verre opale.
- Module LED intégré 2 x 7,8 W avec convertisseur, raccordement direct 230 V, 50 Hz, couleur de lumière blanc chaud, 3000° K.
- Raccordement au conducteur de protection.
- Type de protection IP 44 - protégé contre les projections d'eau.
- Avec plaque de montage en fonte d'aluminium pour la fixation.
- 2 trous de fixation Ø 6x10 dans la plaque murale, distance horizontale 210mm, entrée de câble avec passe-câble pour câble de raccordement max. 3 x 1,5mm² borne de raccordement 2 x 2,5mm.
- Marque de conformité CE.
- Marque Gebrüder Albert GmbH & Co. KG Leuchtenfabrik - Qualité Made in Germany (Fröndenberg).

Montage:

Pour l'installation et le fonctionnement de ce luminaire, il convient de respecter les prescriptions de sécurité électroniques nationales et internationales. Détacher la plaque murale de l'armature du luminaire à l'aide des quatre vis sans tête à six pans creux, faire passer le câble d'alimentation par le passe-câble existant et visser la plaque murale sur le support de montage. Établir la connexion du conducteur de protection et le raccordement électrique à la borne. Fixer l'armature du luminaire sur la plaque murale et la serrer contre celle-ci à l'aide des quatre vis sans tête à six pans creux.

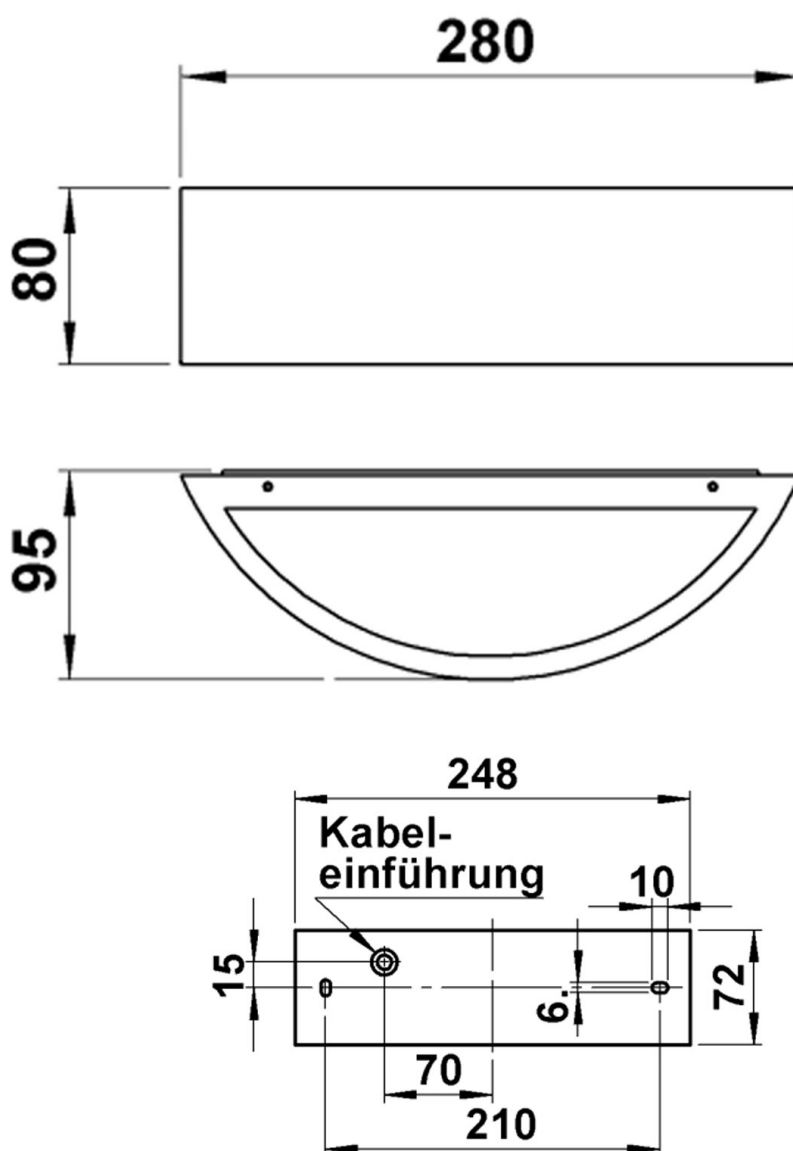
Caractéristiques du produit

Surface/couleur	RAL 9005 noir profond, DB 703 fer micacé, RAL 7016 gris anthracite, RAL au choix (selon le tableau des couleurs), RAL 9007 aluminium gris, RAL 9016 blanc trafic
Indice de protection	IP44
Sources lumineuses	2x LED, 7,8 watts
Matériau de base	Aluminium AlMg3 W19, Acier inoxydable V2A 1.4301
Classe de protection	I

Dimensions

Largeur en mm	205
Hauteur en mm	105
Largeur totale en mm	205
Profondeur en mm	90,0
État de livraison	livré entièrement monté

Esquisse



Plus d'images

