

### Description

Support mural en fonte UNI EN 1561 et en acier FE 360 UNI EN 10219-1 galvanisé à chaud selon la norme UNI EN ISO 1461, correspondant en forme, taille et ornementation aux schémas, qui font partie intégrante du cahier des charges.

Le support mural est composé comme suit :

1°) Un tube support en acier (diamètre 3,3 cm, longueur 70 cm) galvanisé à chaud. À l'extrémité extérieure, le tube présente une jonction pour la fixation du luminaire (D), composée d'un anneau sur lequel repose le luminaire, d'un tube central avec filetage 3/4" GAZ complet d'écrou de fixation en acier inoxydable et d'une partie inférieure (E) ornée d'un tore, d'une moulure et d'une sphère. Le tube support présente également une fente (C) pour faire passer un câble d'alimentation de 1,4 cm de diamètre à l'intérieur, et une borne de terre (B).

2°) Une console en fonte avec plaque murale coulée d'une seule pièce, hauteur 39 cm et saillie 60 cm. Le support et le tube support sont réunis par deux colliers (F) décorés chacun de deux cannelures et coulés ensemble avec le support. Le support est décoré comme indiqué sur le schéma. L'ornementation est constituée d'une plaque murale (A) hauteur 39 cm, largeur 14 cm, avec trois trous (diamètre 1,3 cm) pour la fixation au mur avec des boulons à expansion, et un trou (C1) pour le passage d'un câble d'alimentation, six dérivations se terminant par des spirales (a, b, c, d, e, f), trois feuilles plates allongées (g, h, i) et une feuille double terminée par trois pointes tournées vers le bas (l). La branche principale (o) d'où divergent les feuilles est ornée de trois cannelures de chaque côté.

La hauteur totale du support mural est de 39 cm, avec une saillie effective de 70 cm.

### Protection des surfaces

Veillez vous référer aux spécifications sur les procédures de peinture des matériaux.

Vue arrière  
de la plaque

