



REF: 51003300
DISANO ILLUMINAZIONE

FARO 1230 HAUT JME70 4700lm GRAPH CNRL



DETAILS DU PRODUIT

CODE EAN: 8012952082807

Poteau résidentiel de type haut. CORPS: en aluminium extrudé, de section cylindrique Ø 180. DIFFUSEUR: en polycarbonate transparent, incassable et auto-extinguible V2, stabilisé aux rayons UV. Lamellaire en aluminium 99,85 oxydé. DOUILLE: en polycarbonate blanc avec contacts en bronze phosphoreux (FLC) culot 2G11. En céramique avec contacts argentés. Culot E27. PEINTURE: en plusieurs phases. Première phase à immersion dans cataphorèse époxy de couleur noire, résistant à la corrosion et aux brouillards salins. Deuxième phase avec couche de fond pour stabilisation aux rayons UV et en dernier lieu finition bossée avec peinture acrylique de couleur graphite. CABLAGE: alimentation 230V/50Hz. Câble rigide de 0,50 mm² de section et gaine en PVC-HT résistant à 90°C selon les normes CEI 20-20 ou bien câble avec cosses à embouts en cuivre étamé à prise rapide, isolation au silicone et tresse en fibre de verre, de 1,0 mm². Bornier 2P T pour conducteurs de 4 mm² de section max. EQUIPEMENT: avec base et des boulons d'ancrage pour enterrer. Muni de prise-fiche pour toute installation rapide et d'un clapet de recirculation de l'air. NORMES: appareils conformes aux normes EN60598-1 CEI 34-21 en vigueur et présentant l'indice de protection IP65IK10 selon les normes EN 60529. Certificat de confomité européenne ENEC. Optique anti-pollution lumineuse, idéale pour installation dans zone 3 (UNI10819).

CARACTERISTIQUES

Culot E27
Flux lumineux 4700 lm
Température de couleur 4000 K
Diamètre 180 mm
Indice de protection IP65
Protection IK10
Couleur Graphite