



LUMINAIRE ÉTANCHE DOUBLE TUBE

Réf. 073745

DESCRIPTION

Structure en polycarbonate gris RAL 7035, renforcée par nervures, auto-extinguible V2. Diffuseur en polycarbonate transparent, auto-extinguible V2, stabilisé aux rayons UV, avec finition lisse à l'extérieur pour faciliter les opérations de nettoyage nécessaires pour maintenir toujours une efficacité lumineuse maximum. Douille en polycarbonate blanc avec contacts en bronze phosphoreux. Culot G13. Câblage alimentation 230V/50Hz avec ballast électronique. Câble rigide de 0,50 mm² de section avec revêtement en PVC-HT résistant à 90°C, selon les normes CEI 20-20. Bornier 2P+T avec porte-fusible, pour conducteurs de 2,5 mm² de section maximum. Équipement fusible de protection 3,15 A. IP 66. IK 08. Conformes aux normes EN 60598-1 CEI 34-21. Tubes 1500 mm à culot G13, à commander séparément.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Sous-famille** - RÉGLETTES
- **Catégorie** - Eclairage
- **Modèle** - Double tube

