



Télécharger DXF 2D - 3124-5.dx

Montaggi - 3120_braccio_su-giu.dxf - 3120_ananas_doppio.dxf - 3120_palo_doppio.dxf



0 Ø550

3124 Ghost - lumière directe/indirecte

CORPS: en aluminium moulé sous pression, avec amples ailettes de refroidissement.

DIFFUSEUR: en polycarbonate transparent pour tous les modèles. Prismage à l'intérieur pour un meilleur contrôle lumineux. Lisse à l'extérieur, antipoussière et antichoc, incassable et auto-extinguible V2, stabilisé aux rayons U.V. Le réflecteur est métallisé à l'intérieur avec des poudres d'aluminium très pur sous vide poussé avec un procédé de C.V.D. pour un meilleur rendement. Avec

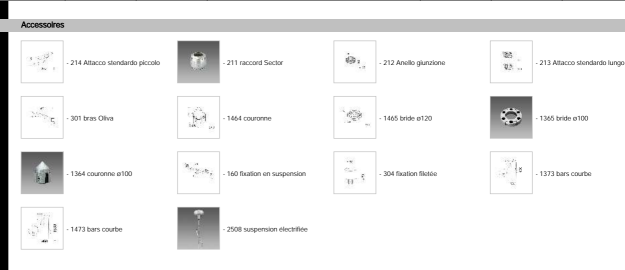
PEINTURÉ: en plusieurs phases. Immersion par cataphorèse époxy, gris, résistant à la corrosion et aux brouillards salins. Application ensuite d'une couche de fond pour la stabilisation aux rayons UV. Enfin, finition bossée avec peinture acrylique argent sablé.

DOUILLE: en céramique avec contacts argentés ou en polycarbonate. CABLAGE: alimentation 230V/50Hz. Câble flexible avec cosses à embouts en cuivre étamé à prise rapide, isolation au silicone avec tresse en fibre de verre de 1,5 mm² de section. Bornier 2P+T pour conducteurs de 2,5 mm² de section maximum

EQUIPEMENT: crochet de suspension. Passe-câble en caoutchouc Ø 1/2" gas (câble Ø 9 min, Ø 12 max).

NORMES: appareils conformes aux normes EN60598-1 CEI 34 -21 en vigueur et présentant l'indice de protection IP54IK08 selon les normes EN 60529. Certificat de conformité européenne ENEC. Installables sur des surfaces normalement inflammables.

Code Cablage Kg Lumen-K-CRI WTot Fixation Couleur 323177-00 FLC 70T/E-5200lm-4000K-Ra 1b 73 W GREY9007 CELL 8.20 Gx24a-6



Le flux lumineux mentionné est le flux lumineux sortant du luminaire, avec une tolérance de ± 10 % par rapport à la valeur indiquée. Les W totaux expriment la puissance totale consommée par le système avec une tolérance maximale de 10 %