



Download DXF 2D - d1203.dxf

1203 Kenia

CORPS: en aluminium moulé sous pression.

CALOTTE: plaque en aluminium.

DIFFUSEUR: en polycarbonate, strié, satiné, incassable et auto-extinguible V2, stabilisé aux rayons UV, anti-jaunissement.

PEINTURE: en plusieurs phases. Première phase avec immersion dans cataphorèse époxy, de couleur noire, résistant à la corrosion et aux brouillards salins. Test des 750 heures réussi (CEI 50/5). Deuxième phase avec couche de fond de stabilisation aux rayons UV et en dernier lieu finition bossée avec résine polyuréthane. La partie interne de la calotte et le lamellaire sont peints par anaphorèse acrylique, de couleur blanche, stabilisée aux rayons UV.

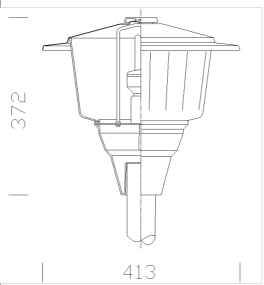
DOUILLE: en polycarbonate avec contacts en bronze phosphoreux. Culot E27; 2G11.

CABLAGE: alimentation 230V/50Hz avec ballast conventionnel. Câble rigide de 0,50 mm² de section (FLC) avec gaine en PVC-HT résistant à 90°C conforme aux normes CEI 20-20 ou bien câble avec cosses à embouts en cuivre étamé, isolation au silicone et tresse en verre, de 1,0 mm² de section. Bornier 2P+T pour conducteurs de 2,5 mm² de section maximum.

MONTAGE: sur n'importe quel poteau ou fixation Ø 60.

NORMES: appareils conformes aux normes EN60598-1 CEI 34-21 en vigueur et présentant l'indice de protection IP44IK08 des normes EN 60529.

PUISSANCE DES LAMPES: version fournie avec lampe à économie d'énergie FLC. Prévu pour lampes avec fixation E27. Superficie d'exposition au vent: 640 cm².



Code	Gear	Kg	Watt	Base	Lamps	Colour
422005-00	S	1,85	MAX 100	E27		GRAPHITE
422002-00	S	1,85	MAX 100	E27		VERT
422022-00	CELL	2,69	FLC 2x18L	2G11	1200lm-4000K-Ra 1b	VERT
422024-00	CELL	2.69	FLC 2x18L	2G11	1200lm-4000K-Ra 1b	GRAPHITE

Accessori



- 1364 couronne ø100



- 1365 bride ø100



- 1362 bras vers le haut

Pali



1481 lampadaires coniques en



- 1480 lampadaires coniques er



- 5 poteau en fibre résine