

IK09	CNRL	CELL
	ZONA 1	IP66
		EL



3302 Visconti 3

Visconti est le nouveau système complet d'éclairage urbain pour obtenir les meilleures performances des nouvelles sources d'éclairage (LED et lumière blanche), avec toute la qualité d'une conception entièrement italienne.

La conception exclusive de l'appareil est valorisée par un mât innovant, qui témoigne du changement dans le cadre des nouveaux projets et des travaux de requalification urbaine.

Visconti est parfaitement utilisable pour de grandes voies de communication, tout comme pour des voies résidentielles. L'appareil mural représente une solution idéale pour entamer un dialogue étroit avec des architectures classiques et modernes. L'appareil "suspension" permet d'utiliser sagement la lumière.

L'expérience et la qualité de la production Disano résident entièrement dans les matériaux, dans la technique, ainsi que dans la facilité de montage et d'entretien.

Corps/Cadre: en aluminium moulé sous pression.

Optique: en aluminium 99,85, oxydé anodiquement et glacé.

Diffuseur: verre trempé épaisseur 5 mm résistant au choc thermique et au choc mécanique (essais NF EN 12150-1/2001)

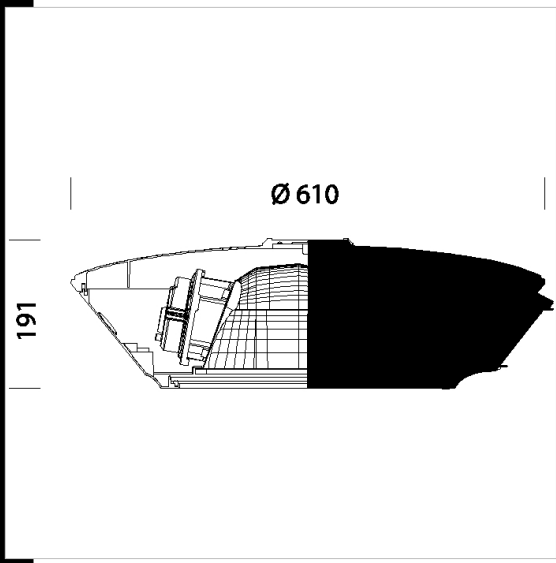
Réflecteur: optique antipollution lumineuse en aluminium 99,85 moulé, anodisé et brillant, épaisseur 3 micros.

Peinture: en plusieurs étapes. La première consiste en une cataphorèse pour une meilleure résistance à la corrosion et au brouillard salin. La deuxième consiste en une couche de finition à base de résine acrylique écologique, couleur gris graphite, stabilisée aux rayons UV.

Équipement: pour la maintenance, ouvrir le profilé qui reste attaché par les étriers. Sectionneur de série et connecteur rapide pour le branchement électrique. Câblage sur plaque amovible pour faciliter la maintenance.

NORMES: appareils conformes aux normes EN60598-1 CEI 34-21 en vigueur et présentant l'indice de protection selon les normes EN60529.

Toujours utiliser avec acc. 208/81/82 ou 283



Code	Cablage	Kg	Watt	Fixation	Lampes	Couleur
328022-00	CNR-L	12,34	SAP-T 150	E40	17200lm-2000K-Ra 4	GRAPHITE
328026-00	CELL	10,32	CPO-TW 60	PGZ12	6850lm-2800K-Ra 2a	GRAPHITE
328021-00	CNR-L	11,76	SAP-T 100	E40	9000lm-2000K-Ra 4	GRAPHITE
328023-00	CNR-L	11,52	CDO-TT 70	E27	6300lm-2800K-Ra 1b	GRAPHITE
328024-00	CNR-L	11,60	CDO-TT 100	E40	8800lm-2800K-Ra 1a	GRAPHITE
328025-00	CNR-L	12,18	CDO-TT 150	E40	13500lm-2800K-Ra 1b	GRAPHITE
328028-00	CELL	10,78	CPO-TW 140	PGZ12	16500lm-2800K-Ra 2a	GRAPHITE
328020-00	CNR-L	11,22	SAP-T 70	E27	6000lm-2000K-Ra 4	GRAPHITE
328027-00	CELL	10,38	CPO-TW 90	PGZ12	10450lm-2880K-Ra 66	GRAPHITE

Accessoires



Pôles

