

ZONA

<u>@</u>]3

**IK07** 



## Télécharger

DXF 2D

- 1298.dxf

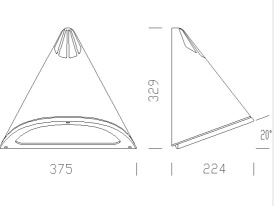
3DS - disano\_1298\_meridiana.3ds 3DM

- disano\_1298\_meridiana.3dm

Montaggi

96 montaggio.dxf meridiana.pdf





## 1298 Meridiana 1

La façade d'un batiment public, d'une église ou meme d'une résidence a une valeur symbolique importante

CORPS/CADRE FRONTAL: en aluminium moulé sous pression.

DIFFUSEUR: verre trempé, résistant aux excursions thermiques et aux chocs mécaniques.

PEINTURE: cycle de peinture liquide standard, par immersion, se compose de plusieurs phases : une première phase de prétraitement superficiel du métal, une couche de peinture cataphorèse résistante à la corrosion et au brouillard salin, une couche finale de peinture liquide acrylique bi-composante stabilisée aux rayons UV.

DOUILLE: en polycarbonate avec contacts en bronze phosphoreux (FLC). En céramique avec contacts argentés.

CABLAGE: alimentation 230V/50Hz avec protection thermique. Câble rigide de 0,5 mm² de section avec gaine en PVC-HT ou bien câble avec cosses à embouts en cuivre étamé à branchement rapide, isolation au silicone et tresse en fibre de verre, de 1,0 mm². Bornier 2P+T pour conducteurs de 2,5 mm² de section maximum.

DOTATION: une fois ouvert, le cadre frontal reste accroché au corps à l'aide de ressorts antichute afin de faciliter les opérations d'entretien. possibilité d'installer en pole avec le acc. 96

EQUIPEMENT: joints en matériau écologique. Passe-câble étanche en caoutchouc Ø 1/2" gas (câble min Ø 9 max Ø12).

NORMES: appareils conformes aux normes EN60598-1 CEI 34-21 en vigueur et présentant l'indice de protection IP65IK07 des normes EN 60529. Installables sur des surfaces normalement inflammables.

Lampes: équipés de lampes JM-TS.

	329		30°
375	_	224	

Code	Cablage	Kg	Lumen-K-CRI	WTot	Fixation	Couleur
423080-00	CNR-L	5.17	JM-TS 70-5700lm-4000k-Ra 1b	92 W	Rx7s	GREY9007
423082-00	CNR-L	5.07	SAP-TS 70-6800lm-2000K-Ra 4	83 W	Rx7s	GREY9007
423081-00	CNR-L	5.97	JM-TS 150-12000lm-4000K-Ra 1b	168 W	Rx7s	GREY9007
423093-08	CELL	3.75	FLC 2x26D/E-1800lm-4000K-Ra 1b	54 W	G24q-3	GRAFITE
423084-00	CNR-L	5.07	JM-TS 70-5700lm-4000k-Ra 1b	92 W	Rx7s	GRAFITE
423083-00	CNR-L	5.97	SAP-TS 150-15000lm-2000K-Ra 4	168 W	Rx7s	GREY9007
423087-00	CNR-L	5.77	SAP-TS 150-15000lm-2000K-Ra 4	168 W	Rx7s	GRAFITE
423085-00	CNR-L	5.97	JM-TS 150-12000lm-4000K-Ra 1b	168 W	Rx7s	GRAFITE
423086-00	CNR-L	5.07	SAP-TS 70-6800lm-2000K-Ra 4	83 W	Rx7s	GRAFITE
423091-08	CELL	4.50	FLC 2x26D/E-1800lm-4000K-Ra 1b	54 W	G24q-3	GREY9007



96 fixation poteau ø60 -Meridiana

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 %