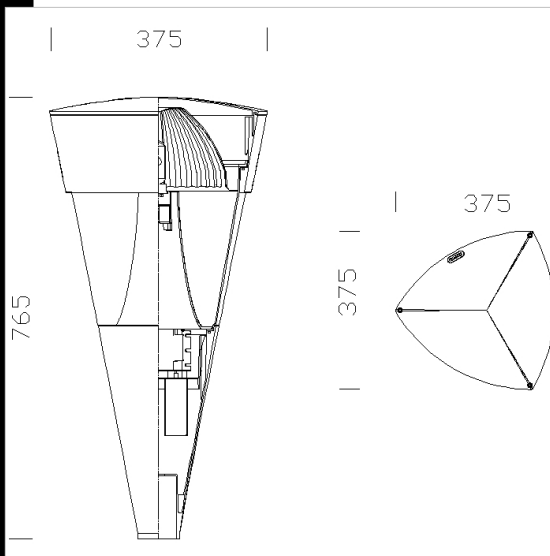


1511 Torcia contra la contaminación lumínica

Cuerpo/recubrimiento: de aluminio fundido a presión.  
 Reflector: de aluminio 99.85 moldeado, oxidado anódicamente de 6/8 de espesor y pulido.  
 Difusor: de policarbonato irrompible y autoextinguible V2, estabilizado a los rayos UV. En las versiones sin sombreros, con cristal plano templado.  
 Barnizado: En diversas fases: por inmersión en cataforesis epoxídica, resistente a la corrosión y a la neblina salina, con fondo para estabilización a los rayos UV y por último acabado satinado con barniz plata con tratamiento de arena o grafito.  
 Portalámpara: De cerámica y contactos plateados.  
 Cableado: Alimentación 230V/50Hz con protección térmica. Cable flexible con terminal con puntas de latón estañado, aislamiento de silicona de 1.0 mm2 de sección. Borne de 2P con sección máxima de los conductores admitida de 2.5 mm2..  
 Equipamiento: conexión de pared o de columna Ø 60. Junta de material ecológico. Con conector machihembrado 2,5 mm2. El recubrimiento superior permanece enganchado por medio de un cable de seguridad de acero durante la fase de cambio de la lámpara. Prensaestopos con cable de entrada mín. ø 9 máx. ø12 mm, equipado con casquillos de bloqueo.  
 Normativa: productos en conformidad con las normas vigentes EN 60598, están protegidas con el grado según la norma EN 60529.  
 Torcia está disponible con lámparas de blanca (CPO-TW).  
 "Una nueva manera de iluminación en alumbrado público con luz blanca: la luz blanca ofrece una serie de ventajas evidentes por lo que respecta al rendimiento cromático, a la calidad, a la seguridad, a la luminosidad y al ahorro energético"

Descargar  
 DXF 2D  
 - 1511a.dxf  
 Montaggi  
 - 1511\_torcia.pdf  
 - te-diva-torcia installazione.dxf



Código	Cableado	Kg	Vatios	Fijación base	Lámparas	Color
423243-0016	CNR-L	7,22	CDM-T 150	G12	12700lm-4200k-Ra 2a	GRAFITO
423245-0016	CNR-L	8,50	JM-E 150	E27	13300lm-3200K-Ra 1b	GRAFITO
423244-0016	CNR-L	8,50	JM-E 150	E27	13300lm-3200K-Ra 1b	PLATA EST.
423247-0016	CNR-L	8,50	JM-E 100	E27	9000lm-3200K-Ra 2a	GRAFITO
423248-0016	CELL	7,38	CPO-TW 60	PGZ12	6850lm-2800K-Ra 2a	PLATA EST.
423241-0016	CNR-L	8,30	SAP-T 70	E27	6000lm-2000K-Ra 4	GRAFITO
423246-0016	CNR-L	8,50	JM-E 100	E27	9000lm-3200K-Ra 2a	PLATA EST.
423240-0016	CNR-L	8,60	SAP-T 70	E27	6000lm-2000K-Ra 4	PLATA EST.
423242-0016	CNR-L	7,22	CDM-T 150	G12	12700lm-4200k-Ra 2a	PLATA EST.
423249-0016	CELL	7,78	CPO-TW 60	PGZ12	6850lm-2800K-Ra 2a	GRAFITO

Accesorios

