

BOLARDO MILÁN

CAT. TBMLN

FABRICACIÓN

Bolardo fabricado de tubo de acero de 8" nominal calibre 3/16" (4.76 mm), cuenta con gorro esférico fabricado de sólida fundición de aluminio donde se aloja el foco Led.

Cuenta con opción sin iluminación.

ACABADOS

Acabado en pintura de gran adherencia y amigable al medio ambiente en polvo de resinas poliéster con tratamiento resistente a la influencia de la radiación ultravioleta, aplicado mediante un proceso electrostático y horneado en color gris grafito.

MONTAJE

El bolardo se fija mediante tornillos allen de 5/16" a las anclas fabricadas de solera de acero tipo cruceta de espesor 3/16".

APLICACIÓN

Se amalgama a la arquitectura del entorno, en banquetas esquinas, corredores, parques y jardines etc.

CARACTERÍSTICAS LED

Voltaje de operación: 120 - 240 V c.a. +/- 10%

Rango de frecuencia de operación: 60 Hz

Potencia de operación: 10 W max.

Factor de potencia: > 0.90

Corriente de operación: 0.0416 A - 0.083 A max.

Flujo luminoso: 400 lm

Eficacia: 40 lm / W

Índice de reproducción del color (%): > 60

Temperatura de color : 3000 K / 6500 K

Grado de protección: IP65

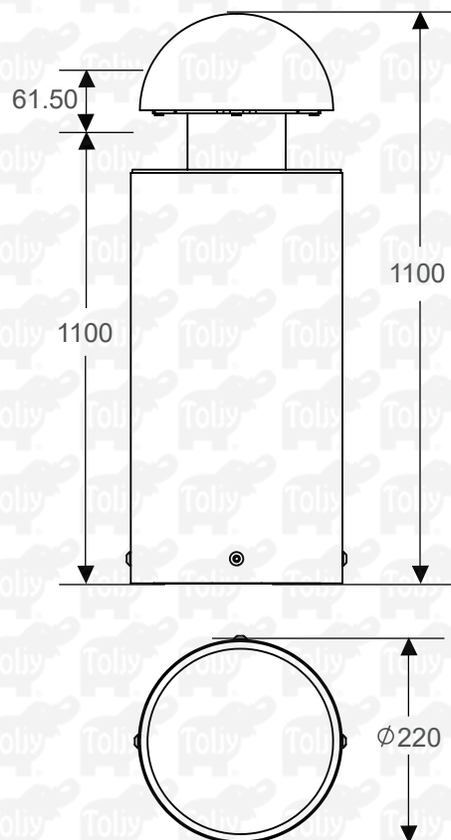
Caja para embalaje (mm): 230 X 230 X 600

Peso: 15 kg



GRÁFICO

*Acotaciones en mm

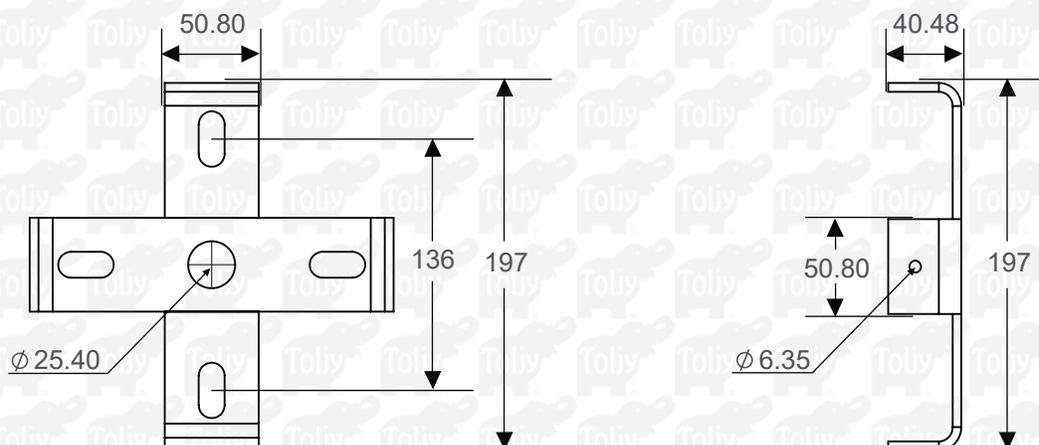


BOLARDO MILÁN

CAT. TBMLN

DETALLES DE ANCLAJE

*Acotaciones en mm



FORMA DE PEDIDO

CAT	WATTS (W)	TEMPERATURA DE COLOR	ILUMINACIÓN	VOLTAJE DE c.a.	MONTAJE	COLOR
TBMLN	10 0	(3) 3000 K (6) 6500 K (0) N/A	(1) Con Luz (0) Sin Luz	(B) 120 -240 (0) N/A	(B) Bolardo	(B) Blanco (G) Gris grafito (N) Negro

Ejemplos de codificación

CÓDIGO CAT.	DESCRIPCIÓN
TBMLN1031BBG	BLRD. MILAN 10W 3000K COLOR GRIS GRAFITO
TBMLN1061BBG	BLRD. MILAN 10W 6500K COLOR GRIS GRAFITO
TBMLN0000BG	BLRD. MILAN SIN LUZ COLOR GRIS GRAFITO

*Esta ficha técnica puede sufrir cambios sin previo aviso