



HACIENDA

CAT. THDAL

LUMINARIO

Equipo para uso arquitectónico con una alta emisión lumínica, utilizado como una elegante punta de poste, con un agradable diseño colonial, ideal para todo tipo de proyecto.

ACABADOS

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 el color de su elección.

CAPACIDADES

Tecnología Leds Fast Flex de Philips

MONTAJE

Como punta de poste con sistema de sujeción mediante 3 opresores allen de acero inoxidable 5/16" en brazo o niple de 3" Ø nominal.

Con opción como colgante.

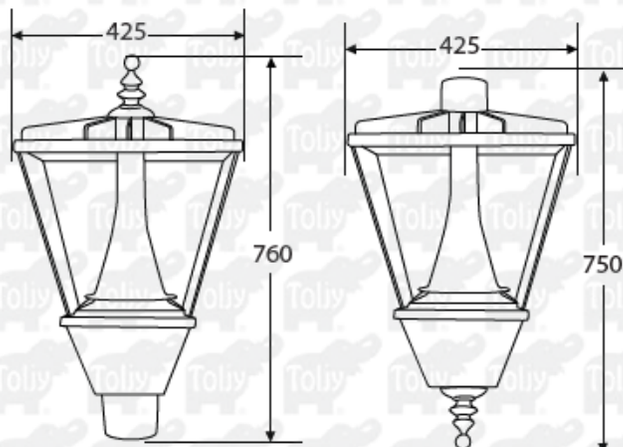
FICHA TÉCNICA



PUNTA DE POSTE



COLGANTE



*Acotaciones en milímetros



www.toljy.com

11 / 2018

HACIENDA

CAT. THDAL

CUERPO

Módulo porta balastro fabricado en inyección a presión de aluminio liga 380, con gorro en la parte superior que cuenta con 16 vetas para mejor disipación del calor, y un remate alfil de sólida fundición de aluminio.

CONJUNTO ÓPTICO

En el gorro se encuentra un reflector de aluminio anodizado en color blanco, se cuenta con otro reflector tipo quinqué de aluminio rechazado y recubierto anodizado, con cuatro cristales termo templados antivandálicos de 4mm de espesor resistentes al impacto y al calor, el equipo está sellado para evitar filtración de agua y polvo dentro del conjunto óptico.

APLICACIONES

Puede utilizarse tanto en alumbrado público, hoteles, andadores, estacionamientos, centros históricos, pueblos mágicos, etc.

CARACTERÍSTICAS LED MÁXIMA POTENCIA

Voltaje de operación: 127 - 277 V c.a. +/- 10%
12 - 24 V.c.d.

Rango de frecuencia de operación: 50 - 60 Hz
Potencia: 100 W max.

Corriente: 0.785 mA max
Factor de potencia: > 0.95

Grado de protección: IP65

Flujo luminoso: hasta 12000 lm 120 lm / W

Índice de reproducción cromática: > 80

Color de temperatura: 3000K / 5700 K

Protección contra descarga atmosférica hasta 10 kA

Peso: 13650 kg

Caja para embalaje: 495 X 495 X 880 mm

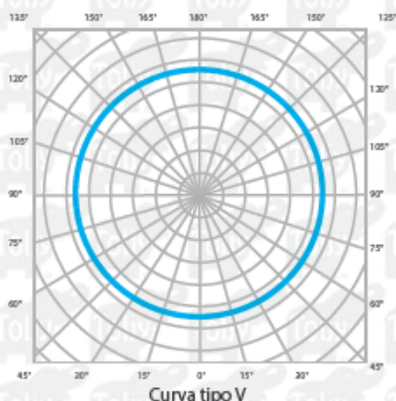
APLICACIÓN



HACIENDA

CAT. THDAL

CURVA FOTOMÉTRICA



SIMBOLOGÍA



NOM

FORMA DE PEDIDO

LUM	WATTS (W) LED	TEMPERATURA DE COLOR	CURVA	VOLTAJE DE c.a.	MONTAJE	BASE CONTROL	FOTOCELDA V c. a.	COLOR
THDAL	70 100	(3) 3000 K (5) 5700 K	(5) V	(A) 120 -277 (D) 12-24	(P) Punta de poste (C) Colgante	(B) Base foto (S) Sin base	(0) Sin Foto	(B) Blanco (G) Gris grafito (N) Negro

CÓDIGO CAT.	DESCRIPCIÓN
THDAL10035APSON	LUM. TOLJY HACIENDA 100W 3000K CV 127 V COMO PUNTA DE POSTE COLOR NEGRO
THDAL10055APSON	LUM. TOLJY HACIENDA 100W 5700K CV 127 V COMO PUNTA DE POSTE COLOR NEGRO
THDAL10035ACSON	LUM. TOLJY HACIENDA 100W 3000K CV 127 V COMO COLGANTE COLOR NEGRO
THDAL10055ACSON	LUM. TOLJY HACIENDA 100W 5700K CV 127 V COMO COLGANTE COLOR NEGRO

*Esta ficha técnica puede sufrir cambios sin previo aviso

