



COYOACÁN

CAT. CYCAN

FICHA TÉCNICA

LUMINARIO

Equipo para uso arquitectónico con una alta emisión de luz, utilizado como colgante con un diseño colonial ideal para todo tipo de proyectos.

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.

MONTAJE

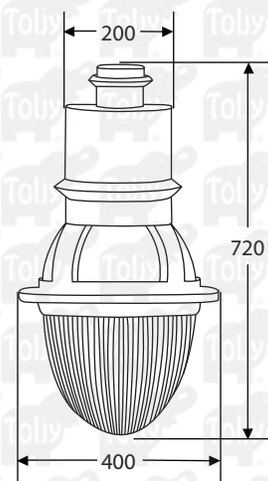
Como colgante con sistema de sujeción mediante opresores allen, con un cople de suspensión de 3" Ø nominal en rizo o ménsula.

CAPACIDADES

City white
Cosmopolis
Leds Fast Flex de Philips
(A excepción del modelo abierto)



El modelo abierto solo aplica con tecnología HID



*Acotaciones en milímetros



www.toljy.com

COYOACÁN

CAT. CYCAN

CUERPO

Módulo porta balastro fabricado en aluminio rechazado anodizado para evitar corrosión, se alojará el balastro o driver adaptado con soporte de fuerte fundición de aluminio, para recibir refractor de acrílico. Con opción a cerrado, abierto, con sombrero recto o pantalla.

CONJUNTO ÓPTICO

Refractor prismático mca. Lexalite, fabricado de acrílico transparente (RA) resistente al impacto y a la influencia de la radiación ultravioleta, el equipo se encuentra sellado mediante tornillería y empaque autoadherible para evitar filtración de agua y polvo dentro del conjunto óptico.

APLICACIONES

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

CARACTERÍSTICAS LED

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

Rango de frecuencia de operación: 50/60 Hz

Potencia LED: 60 W max.

Corriente: 0.472 mA max.

Factor de potencia: >0.95

Grado de protección: IP 65

Flujo luminoso: 6000 lm max.

Índice de reproducción del color: > 80

Color de temperatura: 3000K / 5700 K

Protección contra descarga atmosférica hasta 10kA

Pesos:

Coyoacán abierto: 1566 gr

Coyoacán cerrado: 3559 gr

Coyoacán con sombrero: 4799 gr

Coyoacán con pantalla: 5419 gr

Caja para embalaje: 490X490 X 670 mm



NOM



www.toljy.com

APLICACIÓN



COYOACÁN

CAT. CYCAN

OPCIONES DEL LUMINARIO CON TECNOLOGÍA LED

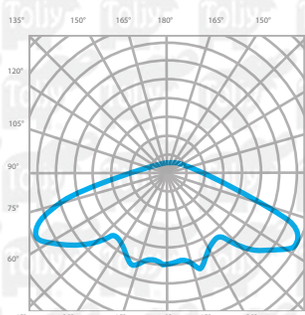


CERRADO

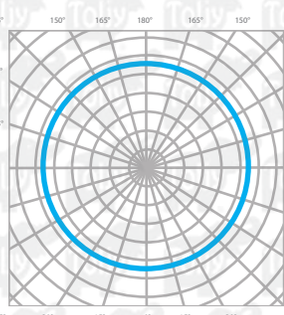
CON SOMBRERO

CON PANTALLA

CURVA FOTOMÉTRICA



Curva tipo III



Curva tipo V

FORMA DE PEDIDO

LED

LUM	WATTS (W)	TECNOLOGÍA	TEMPERATURA DE COLOR	CURVA	VOLTAJE DE c.a.	DISEÑO	BASE CONTROL	FOTOCELDA V c. a.	COLOR
CYCAN	(40) 40 (60) 60	(L) LED	(3) 3000 K (5) 5700 K	(5) V	(A) 127 -277 (D) 12 - 24	(C) Cerrado (S) C/sombrero (P) C/pantalla	(S) Sin base	(0) Sin Foto	(B) Blanco (G) Gris grafito (N) Negro

CÓDIGO CAT.	DESCRIPCIÓN
CYCAN40L35ACSON	LUM. TOLJY COYOACÁN 40W LED 3000K CV 127V CERRADO COLOR NEGRO
CYCAN40L55ACSON	LUM. TOLJY COYOACÁN 40W LED 5700K CV 127V CERRADO COLOR NEGRO
CYCAN60L35ACSON	LUM. TOLJY COYOACÁN 60W LED 3000K CV 127V CERRADO COLOR NEGRO
CYCAN60L55ACSON	LUM. TOLJY COYOACÁN 60W LED 5700K CV 127V CERRADO COLOR NEGRO
CYCAN40L35ASSON	LUM. TOLJY COYOACÁN 40W LED 3000K CV 127V CON SOMBRERO COLOR NEGRO
CYCAN40L55ASSON	LUM. TOLJY COYOACÁN 40W LED 5700K CV 127V CON SOMBRERO COLOR NEGRO
CYCAN60L35ASSON	LUM. TOLJY COYOACÁN 60W LED 3000K CV 127V CON SOMBRERO COLOR NEGRO
CYCAN60L55ASSON	LUM. TOLJY COYOACÁN 60W LED 5700K CV 127V CON SOMBRERO COLOR NEGRO
CYCAN40L35APSON	LUM. TOLJY COYOACÁN 40W LED 3000K CV 127V CON PANTALLA COLOR NEGRO
CYCAN40L55APSON	LUM. TOLJY COYOACÁN 40W LED 5700K CV 127V CON PANTALLA COLOR NEGRO
CYCAN60L35APSON	LUM. TOLJY COYOACÁN 60W LED 3000K CV 127V CON PANTALLA COLOR NEGRO
CYCAN60L55APSON	LUM. TOLJY COYOACÁN 60W LED 5700K CV 127V CON PANTALLA COLOR NEGRO



COYOACÁN

CAT. CYCAN

COSMOPOLIS

LUM	WATTS (W)	TECNOLOGÍA	TEMPERATURA DE COLOR	CURVA	VOLTAJE DE c.a.	DISEÑO	BASE CONTROL	FOTOCELDA V c. a.	COLOR
CYCAN	(60) 60 (14) 140	(C) COSMOPOLIS	(2) 2700 K	(5) V	(F) 208 - 277	(A) Abierto (C) Cerrado (S) C/sombrero (P) C/pantalla	(S) Sin base	(0) Sin Foto	(B) Blanco (G) Gris grafito (N) Negro

CÓDIGO CAT.	DESCRIPCIÓN
CYCAN60C25FAS0N	LUM. TOLJY COYOACÁN 60W COSMOPOLIS 2700K CV 220 V ABIERTO COLOR NEGRO
CYCAN14C25FAS0N	LUM. TOLJY COYOACÁN 140W COSMOPOLIS 2700K CV 220 V ABIERTO COLOR NEGRO
CYCAN60C25FSS0N	LUM. TOLJY COYOACÁN 60W COSMOPOLIS 2700K CV 220 V CON SOMBRERO COLOR NEGRO
CYCAN14C25FSS0N	LUM. TOLJY COYOACÁN 140W COSMOPOLIS 2700K CV 220 V CON SOMBRERO COLOR NEGRO

CITY WHITE

LUM	WATTS (W)	TECNOLOGÍA	TEMPERATURA DE COLOR	CURVA	VOLTAJE DE c.a.	DISEÑO	BASE CONTROL	FOTOCELDA V c. a.	COLOR
CYCAN	(70) 70 (15) 150	(W) CITY WHITE	(1) 2800 K	(5) V	(B) 220 - 240	(A) Abierto (C) Cerrado (S) C/sombrero (P) C/pantalla	(S) Sin base	(0) Sin Foto	(B) Blanco (G) Gris grafito (N) Negro

CÓDIGO CAT.	DESCRIPCIÓN
CYCAN70W15BAS0N	LUM. TOLJY COYOACÁN 70W CITY WHITE 2800K CV 220 V ABIERTO COLOR NEGRO
CYCAN15W15BAS0N	LUM. TOLJY COYOACÁN 150W CITY WHITE 2800K CV 220 V ABIERTO COLOR NEGRO
CYCAN70W15BSS0N	LUM. TOLJY COYOACÁN 70W CITY WHITE 2800K CV 220 V CON SOMBRERO COLOR NEGRO
CYCAN15W15BSS0N	LUM. TOLJY COYOACÁN 150W CITY WHITE 2800K CV 220 V CON SOMBRERO COLOR NEGRO

