

Descripción:

Proyector de la familia Mini Lightpod de TROLL desarrollado para una eficaz iluminación general o de acento en espacios comerciales, escaparatismo, y otros espacios de interior. Diseñado para instalación en el sistema de carril trifásico de TROLL.

Características:

Lampara: HIT-TC CE / QR-CBC 51

Potencia: 20W / 35W / Max. 50W

Flujo luminoso: de 750lm a 3300lm

Ángulo de apertura: 24°

Mantenimiento del Flujo Lum. LM80: 50.000h

Consistencia de Color: 3SDCM

Tensión de Alimentación: 120...277V, 50/60Hz

Max.Temp. de Operación: de -20°C a 35°C

Materiales: Cuerpo realizado en aluminio inyectado a alta presión y policarbonato.

Clase: I

Colores:

.21 Gris

.93 Blanco brillo

.94 Negro brillo

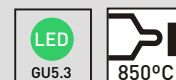
Instalación:

Instalación a carril electrificado trifásico.

Incorpora adaptador.

Equipo:

Incluido: Sí

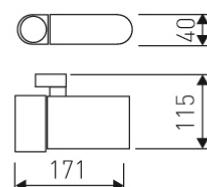
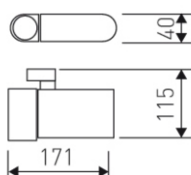


Dimensiones Producto :

17.899/20

17.899/35

17.899/50



MINI LIGHTPOD

ITEM CODE	SUBFAMILY NAME	COLOR	REAL POWER	REAL LM	LUMI EFFICIENCY	BEAM ANGLE	COLOR TEMP.
17.899/20/21	Minilightpod	GREY	20			10°, 25° ó 50°	3000
17.899/20/93	Minilightpod	WHITE	20			10°, 25° ó 50°	3000
17.899/20/94	Minilightpod	BLACK	20			10°, 25° ó 50°	3000
17.899/35/21	Minilightpod	GREY	35			10°, 25° ó 50°	3000
17.899/35/93	Minilightpod	WHITE	35			10°, 25° ó 50°	3000
17.899/35/94	Minilightpod	BLACK	35			10°, 25° ó 50°	3000
17.899/50/21	Minilightpod	GREY	50			24°	
17.899/50/93	Minilightpod	WHITE	50			24°	
17.899/50/94	Minilightpod	BLACK	50			24°	

Accesorios:

Reflector esférico.
Ø86x70mm
SE/899 (10°)
ME/899 (25°)
WE/899 (50°)



Reflector cilíndrico.
Ø84x70mm
SC/899 (10°)
MC/899 (25°)
WC/899 (50°)



Base de superficie para proyectores
con adaptador trifásico.
2427



Reflector esférico.
Ø86x70mm
E/899



Reflector cilíndrico.
Ø84x70mm
C/899

