

COMBOX QR CARRIL 2 LÁMPARAS
COMBOX QR TRACK 2 LAMPS
Ref.: 025



Lámpara / Lamp: QR-111
Equipos / Equipment: Equipo Electrónico / Electronic equipment
Wattios / Watt: 35/50/60W (x2)
W/consumo / consumption: 36,2/56,7/65,3 (x2) W
Portalámparas / Lampholder: G53
Vida útil / Life span: 3000 h.
Temperatura de color / Colour temperature: 3000°K
Ángulo de apertura (grados) / Opening angle (degrees): 4° 8° 24° 45°
Grado de protección / Protection degree: IP20,
Índice de reprod. crom. IRC / Chromatic reprod. index CRI: 100

DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION

Proyector para carril fabricado en aluminio inyectado y acero con recubrimiento de pintura al horno.
Ópticas incorporadas en las lámparas.
Todos los modelos incluyen equipos y lámparas adecuados.
La serie de luminarias COMBOX admite lámparas halógenas dicróicas LED-111 y QR-111, adecuadas para uso doméstico o comercial.

Track spotlight made of injected aluminium and thermo painted steel.
Optics incorporated in the lamps.
All models include control gear and lamps.
Combox's fixtures admit LED-111 and QR-111 halogen lamps, suitable for domestic or comercial use.

INSTALACIÓN / INSTALLATION

Directamente carril electrificado de 220-240v.
Directly on electrified track 220-240v.

INCLUYE / INCLUDES

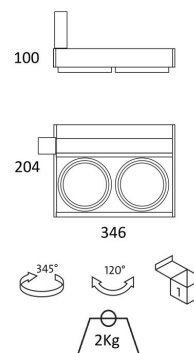
Incluye equipo electrónico y lámparas QR-111.
Se suministra de manera estándar con lámparas de ángulo máximo de apertura.
Includes electronic equipments and QR-111 lamps.
Standardly supplied with maximum lamps opening angle.

COLORES / COLOURS

01 Blanco / White
02 Negro / Black
52 Cromo mate / Matt chrome
90 Titanio / Titanium

DIMENSIONES / MEASURES

Peso / Weight: 2 Kg.
Ancho / Width: 204 mm.
Largo / Length: 346 mm.
Alto / Height: 100 mm.



ACCESORIOS / ACCESSORIES

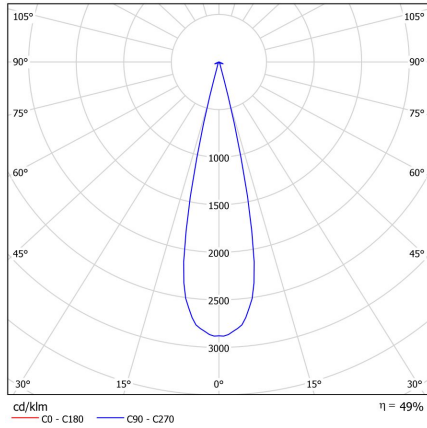
- 110 Carril de aluminio, trifásico, sistema Nokia / Aluminium 3-circuit track, nokia system
- 112 Adaptador carril / Electrical adapter
- 113 Alimentación / Right and left power supply
- 115 Adaptador mecánico / Mechanical adapter
- 116 Unión intermedia / Intermediate joint
- 117 Codo flexible / Flexible elbow
- 119 Tapa final / Final cover
- 120 Suspensión 1200 mm / Suspension 1200 mm

Clase energética:

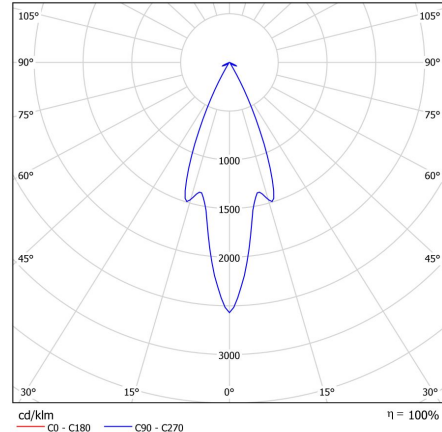


GARANTÍA / **GUARANTEE**: 2 años observando las condiciones de venta de nuestro Catálogo General / *2 years watching to the conditions of sales of our General Catalog.*

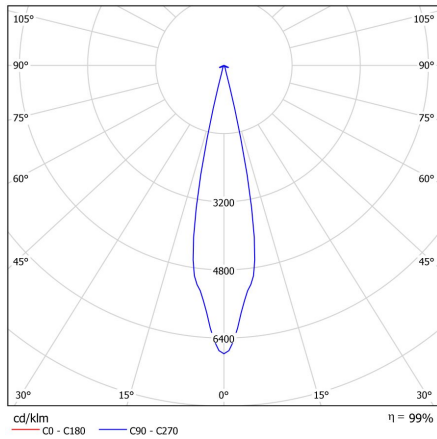
FOTOMETRÍAS / PHOTOMETRY



35w 24°



50w 45°



60w 45°

CE **DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD**
CONFORMITY DECLARATION


Referencia del producto: **025 Combox QR Carril 2 lámparas**
Product reference: **025 Combox QR Track 2 lamps**

Secom Iluminación S.L. como fabricante declara que el producto mencionado ha sido fabricado de acuerdo con las directivas europeas que se citan a través del cumplimiento de las siguientes normas:

Secom Iluminacion S.L. as manufacturer, declares that the above mentioned product has been manufactured according to the following European directives and regulations and satisfy the following rules:

Nº	Directiva	Directive
2014/35/UE	Equipo eléctrico para ser utilizado dentro de unos valores de tensión limitados. Directiva de Baja Tensión.	Electrical equipment for use within certain voltage limits. Low Voltage Directive.
Normas / Generic standard: UNE-EN 60598-2-2:2012, UNE-EN 60598-2-2:2012, UNE-EN 60598-1:09+A1:11:09, UNE-EN 60598-1:2015		
Nº	Directiva	Directive
2014/30/UE	Compatibilidad electromagnética. Directiva EMC.	Electromagnetic compatibility. EMC directive.
Normas / Generic standard: EN 55015, EN61000-3-2:2006, EN 61000-3-3:2009		

Molina de Segura, 1 de Enero de 2018



José Antonio Fernández Giménez
RESP. CONTROL DE CALIDAD



José Eugenio García Díaz
RESP. DE PRODUCCIÓN



José María Sandoval Barnuevo
DIRECTOR GENERAL

Esta declaración certifica el cumplimiento con las directivas mencionadas sin detallar las características. Deben observarse las indicaciones de seguridad indicadas en las instrucciones de uso del producto y que forman parte del suministro.

This declaration certifies compliance with the above directives without detailing the features. Must be observed safety instructions given in the instructions for use of the product and that are part of the supply.