

IK7

IP40

CE



CLASE I

G5
T5230 v
50 Hz

Esta luminaria posee un grado de protección IP 40 está pensada como elemento decorativo colgante para interiores, tales como:

(ES)

- Espacios interiores en centros comerciales.
- Terrazas y espacios de ocio cerrados.
- Mobiliario interior.
- Puentes y pasarelas.
- Molduras y falsos techos.
- Patios interiores.
- Salones, salas de conferencias, salones de actos.
- Bares, restaurantes.

Otra gran ventaja de esta luminaria es su reducido diámetro, que permite instalarla en espacios muy reducidos.

Características generales

Cuerpo luminaria: Policarbonato de 1 mm de espesor.

Reflector: Sin reflector. Proyección lumínica 360°.

Tapas finales: A.B.S.

Temperatura de trabajo: De -15° C a +55° C.

Ensayo hilo incandescente: 850° C.

Accesorios: Tubo fluorescente tono 840 incluido.

Cable de conexión incorporado con enchufe.

(EN)

This luminaire is IP 40 protected, and it's designed as a decorative piece for indoor use. Some applications are:

- Indoor mall (commercial centers) use.
- Covered bar terrace.
- Indoor furniture.
- Plaster ceilings.
- Indoor halls.
- Showrooms, conference rooms.
- Restaurants, bars.

Very small diameter, that allows to install in narrow places.

General characteristics

Light fitting body: 1 mm thickness polycarbonate.

Reflector: Without reflector. 360° luminous flux.

End caps: A.B.S.

Glow wire test: 850° C.

Accessories: 840 tune fluorescent tube included.

Wire with socket included.

(FR)

Ce luminaire a un degré de protection IP 40, il est conçu comme un pendentif décoratif à l'intérieur, tels que:

- Intérieurs centres commerciales.
- Terrasses et lieux de divertissement fermée.
- Meubles d'intérieur.
- Les ponts et passerelles.
- Trim et plafonds.
- Terrasses.
- Les chambres conférence, réunion, salles de réception.
- Bars, restaurants.

Un autre grand avantage de cette lumière est son petit diamètre, ce qui permet une installation dans des espaces très confinés.

Caractéristiques générales

Corps du luminaire: Polycarbonate de 1 mm de épaisseur.

Réflecteur: Sans réflecteur. Projection de la lumière 360°.

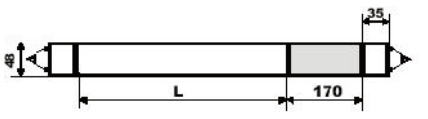
Embouts: A.B.S.

Température d'utilisation: De -15° C à +55° C.

Essai du fil incandescent: 850° C.

Accessoires: Lampe couleur 840 inclus.

Câble de connexion avec fiche incluse.



Las luminarias de policarbonato no soportan hidrocarburos.

Polycarbonate light fittings don't allow hydrocarbons.

Les luminaires de polycarbonate ne supportent pas les hydrocarbures.

Ficha técnica/Technical data/Fiche technique



IK7 IP40 CE 6 CLASE I G5 T5 F 230 v 50 Hz

G5
T5

REF.	POTENCIA WATTS PUISSANCE	EQUIPO EQUIPMENT BALLAST	LARGO LENGTH LONGUEUR	RAEE EUROPEAN RECYCLABLE TAX €	PVP PRICE PRIX €
ALTA EFICACIA / HIGH EFFICIENCY					
C0501	14 W	●	550	0,25	137,40
C0502	21 W	●	850	0,25	138,51
ALTO RENDIMIENTO / HIGH OUTPUT					
C0503	24 W	●	550	0,25	137,40

● Electrónica
Electronic
Électronique

ACCESORIOS
ACCESSORIES
ACCESSOIRES



Suspensión con cable de acero.
Steel cable suspension.
Suspension avec câble en acier.

REF. C0504 € 17,24