

LED



Normas: EN 60598-1, EN 60598-2-1



IP 20

IP 44

960°C

230V/50Hz

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

reas de Aplicación: reas Comerciales y de Negocios, Edificios Públicos, Habitaciones, Oficinas, Servicios de Hostelería y Restaurantes, Espacios para el Arte y la Cultura.

Instalación: Superficie/Suspendida/Pared.

Distribución de la luz: Directo.

Fuente de luz: LED 4000 K, CRI>80, 50.000h de vida útil (@L80, B10, Ta 25 C).

Equipo: LED driver, 220-240VAC-50/60Hz.

Cableado: Pre-electrificada con 1,5m de cable transparente con prensaestopas plástico.

Materiales: Cuerpo: Tubo de policarbonato. Tapas: Policarbonato inyectado transparente.

Acabado: Chapa interior pintada en epoxi-poliéster blanco.

Difusor de policarbonato opal.

LAMP	W	Lm Output	Lm/W	AxB (mm)	K1	kg	HF	DALI
LED	15	1610	97	Ø72x618	-	1,2	904P.015.1G.F4	904P.015.1G.E4
	26	3220	113	Ø72x1178	•	1,8	904P.026.1G.F4	904P.026.1G.E4

COLOR / ACABADO

Código	Descripción
■ B	Negro
■ X	Púrpura
■ K	Rojo
■ Y	Naranja
■ T	Amarillo
■ V	Verde
■ U	Azul

DETALLES



Prensaestopas metálico para versión DALI

Ejemplo código de pedido: 904P.026.1G.F4 (HF) + 3000 + 915200 + 910200 + K1 (OPCIONES).

La empresa se reserva el derecho de hacer cambios técnicos sin previo aviso. Los datos eléctricos/ópticos están sujetos a una tolerancia de +/-10%.

OPCIONES

Temperatura de color



3000 K

Código
3000

Abrazadera



Abrazadera estándar en inox (x2)

Código
915200

Suspensión



Suspensión tipo "I" (x2)

Código
910200

IP (Índice de protección)



Versión IP44
Opción suministrada mediante solicitud.

Kit de emergencia



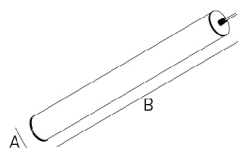
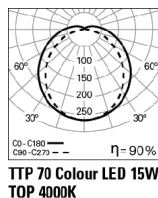
Kit de emergencia 1 hora

• Solamente disponible en HF

Código
K1

FOTOMETRÍA

DIMENSIONES



DESCRIPCIÓN:

Luminaria tubular LED, IP20, para aplicación de superficie, suspendida o de pared. Cuerpo en tubo de policarbonato de Ø72mm opal y tapas de policarbonato inyectado transparente, negro, púrpura, rojo, naranja, amarillo, verde y azul. Versión estándar con LED 4000 K, CRI>80 y 50.000h de vida útil (@L80, B10, Ta 25 C). Opción de driver LED con regulación de flujo DALI. Preelectrificada con 1.5m de cable transparente y prensaestopas plástico. Disponible en la versión de 3000 K y opción de IP44. Suspensión, abrazaderas, prensaestopas metálico y Kit de emergencia de 1 hora como accesorios - como Indelague TTP 70 Colour LED

La empresa se reserva el derecho de hacer cambios técnicos sin previo aviso. Los datos eléctricos/ópticos están sujetos a una tolerancia de +/-10%.