



**LED**

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



**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:** Suspendida.

**Distribución de la luz:** Directa.

**Fuente de luz:** LED 4000K, RG1, IRC>90, MacAdam Step <3, 60.000h de vida útil (@L80, B10, Ta 25 C).


**Sistema Óptico:** Reflector: Policarbonato.

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

**Materiales:** Cuerpo: Aluminio.

**Acabado:** Pintado en epoxi-poliéster.

Reflector en policarbonato - 20

 LED	UGR	W	Lm Ouput	Lm/W	HF	DALI
	≤25	7	747	107	90679.L240.E.0020	90679.L240.H.0020
	≤25	11	1168	106	90678.L240.E.0020	90678.L240.H.0020

Reflector en policarbonato - 50

 LED	UGR	W	Lm Ouput	Lm/W	HF	DALI
	≤25	7	724	103	90679.L240.E.0050	90679.L240.H.0050
	≤28	11	1144	104	90678.L240.E.0050	90678.L240.H.0050

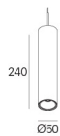
• Para completar el producto es necesario pedir el cable y la caja de alimentación por separado.

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

### COLOR / ACABADO

Código	Descripción
W	Blanco
B	Negro

### DIMENSIONES



Base de techo de empotrar T42 D50

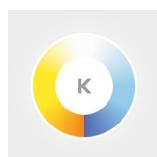


Base de techo de superficie T41 D50



### OPCIONES

#### Temperatura de color



3000K

Código

3000

#### Base de techo



Base de techo  
De superficie T41  
De empotrar T42

Código

978805

978804

• Para elegir esta opción, indique el color deseado

#### Cable de alimentación transparente 1,5 m



1,5 m de cable  
3 x 0,75 mm  
5 x 0,75 mm

Código

940400

940500

#### Cable de alimentación transparente 3 m



3 m de cable  
3 x 0,75 mm  
5 x 0,75 mm

Código

940401

940501

#### Cable de alimentación transparente 6 m



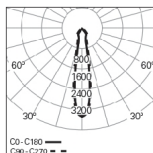
6 m de cable  
3 x 0,75 mm  
5 x 0,75 mm

Código

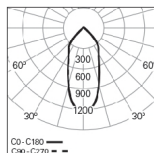
940402

940507

### FOTOMETRÍA



ELI 50 4000K 20° HO



ELI 50 4000K 50° HO

#### DESCRIPCIÓN:

Downlight circular de Ø50 mm con iluminación LED directa para aplicación suspendida. Posibilidad de reflectores de 20 y 50 para diferentes proyecciones de luz. Cuerpo en aluminio extruido con recubrimiento epoxi-poliéster, disponible en blanco, gris y negro. Posee un flujo luminoso de 1168 lm. LED con una eficacia de 106 lm/W. Versión estándar con LED 4000K, CRI>90, MacAdam Step<3 y 60.000h de vida útil, (@L80, B10, Ta 25 C). Driver LED con regulación de flujo DALI y versión 3000K como opción. - como Indelague ELI-50.

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