



LED

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



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

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

**Instalación:** Superficie/Suspendida.

**Distribución de la luz:** Directa.

**Fuente de luz:** LED 4000K, RG1, IRC>80, MacAdam Step <3, 80.000h de vida útil(@L90, B10, Ta 25 C)

**Sistema Óptico:** Difusor: Microprismático u Ópalo

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

**Materiales:** Cuerpo: Chapa de acero y aluminio extruido.

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

### gCONTROL+ - Difusor de PMMA microprismático PLUS

LED	UGR	W	Lm Output	Lm/W	AxB (mm)	K3	HF	DALI
	≤19	17	1825	107	Ø300x60	-	90583.L300.E	90583.L300.H
	≤19	25	3000	120	Ø400x60	-	90583.L400.E	90583.L400.H
	≤19	44	5501	125	Ø600x60	•	90583.L600.E	90583.L600.H
	≤19	66	8778	133	Ø900x60	•	90583.L900.E	90583.L900.H
	≤19	106	14445	136	Ø1150x60	•	90583.L115.E	90583.L115.H

### LIGHT+ - Difusor de PMMA opal

LED	UGR	W	Lm Output	Lm/W	AxB (mm)	K3	HF	DALI
	≤25	17	1950	115	Ø300x60	-	90585.L300.E	90585.L300.H
	≤25	25	3160	126	Ø400x60	-	90585.L400.E	90585.L400.H
	≤25	44	5883	134	Ø600x60	•	90585.L600.E	90585.L600.H
	≤25	66	9462	143	Ø900x60	•	90585.L900.E	90585.L900.H
	≤25	106	15571	147	Ø1150x60	•	90585.L115.E	90585.L115.H

### COLOR / ACABADO

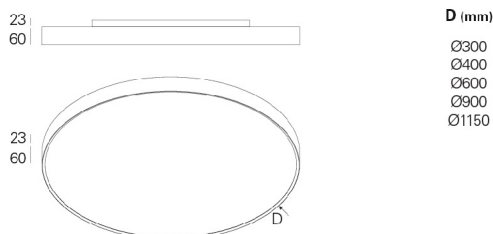
Código	Descripción
W	Blanco
G	Gris
B	Negro
U	Azul
V	Verde
T	Amarillo

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
 K	Rojo
 N	Jungle
 D	Golden eye
 O	Sahara
 L	Autumn
 R	Rusty chain
 C	Pure chocolate
 1	Mist
 9	Dark rock
 I	Carbon

## DIMENSIONES



D (mm)

Ø300  
Ø400  
Ø600  
Ø900  
Ø1150

Base de techo de empotrar T5



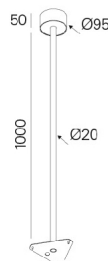
Base de techo de superficie T24



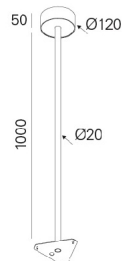
Base de techo central T20



Tubo de suspensión central T0 D95

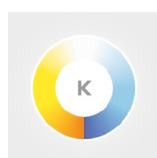


Tubo de suspensión central T0 D120



## OPCIONES

### Temperatura de color



3000K  
Tunable white

- La versión de 400mm no está disponible con Tunable white.

Código  
**3000**  
**T000**

### Tubo de suspensión



Tubo de suspensión  
Ø95 mm (Ø400-600 mm)  
Ø120 mm (Ø900-1150 mm)

Código  
**913000**  
**913010**

### Base de techo perpendicular



Código

Base de techo  
Circular de superficie T24 **978600**  
Circular de empotrar T5 **971300**

Base de techo  
Circular de superficie T26 **978601**  
Circular de empotrar T27 **978700**

• Para pedir esta opción, por favor, indique el color que desea para la base de techo.

### Base de techo central



Código

Base de techo central **977211**  
Base de techo T21 **977211**  
Base de techo centrale (Dali con Kit de Emergencia)  
Base de techo T28 **977230**

• Para pedir esta opción, por favor, indique el color que desea para la base de techo.

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

#### Cable de alimentación transparente



Cable de alimentación de 0,75mm de sección  
3 x 0,75 mm  
L1500  
L3000  
L6000  
5 x 0,75 mm  
L1500  
L3000  
L6000

Código

**940400**  
**940401**  
**940402**  
  
**940500**  
**940501**  
**940507**

#### Cable de alimentación transparente



Cable de alimentación de 0,75mm de sección  
7 x 0,75 mm  
L1500  
L3000  
L6000

Código

**940600**  
**940601**  
**940602**

• Para la opción DALI con kit de emergencia telemandable, es necesario solicitar 2 cables de alimentación de 5x0,75mm .

#### Suspensión



Suspensión L10 1,5m (x3)  
Suspensión L10 3m (x3)  
Suspensión L10 6m (x3)

Código

**9111001**  
**9111002**  
**9111003**

#### Kit de emergencia



Kit de emergencia 3 horas

Código

**K3**

• Kit de emergencia telemandable.

#### Versión "Low power"



Opción suministrada mediante solicitud.

#### DETALLES



Difusor gCONTROL+



Difusor LIGHT+



Aplicación de pared



Aplicación de superficie



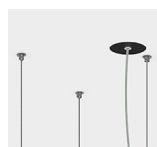
Aplicación suspendida para base central



Base de alimentación central T20



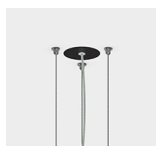
Aplicación suspendida con suspensiones perpendiculares externas



Base de alimentación de empotrar T5



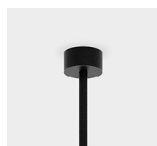
Aplicación suspendida con suspensiones perpendiculares internas



Caja de alimentación de empotrar T5 con suspensiones perpendiculares



Caja de alimentación central T20 con suspensiones perpendiculares internas



Tubo de suspensión



Aplicación con tubo de suspensión



Difusor gCONTROL+



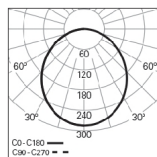
Base de techo de superficie T26



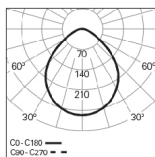
Base de techo de empotrar T27

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

## FOTOMETRÍA



**ROFY 60**  
**HO LIGHT+**



**ROFY 60**  
**HO gCONTROL+**

## DESCRIPCIÓN:

Luminaria circular LED de altura reducida para aplicación de superficie (pared y techo) o suspendida. Cuerpo en aluminio extruido, pintado en epoxi-poliéster con 16 opciones de color. Disponible en 5 diámetros 400, 600, 900 y 1150mm con difusor en acrílico (PMMA) opal para difusión homogénea o difusor microprismático para reducción del deslumbramiento. Versión estándar con LED 4000 K, RG1 (grupo de riesgo fotobiológico grupo1, conforme a la Norma IEC 62471), CRI>80, 80.000h de vida útil (@L80, B10, Ta 25 °C). Disponible como opción versión 3000 K, Tunable White (2700-6500 K), driver con regulación de flujo DALI y kit de emergencia de 3 horas, suspensión S10 y cable de alimentación transparente. Posibilidad de base de techo de empotrar T5 D90, de superficie T24 D95 o base de techo central de superficie T21. - como Indelague ROFY 60

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