

SC

Serie de downlights simétricos empotrables, con aros de forma circular, fabricados en acero laminado en frío, para lámparas compactas en posición horizontal con ópticas de policarbonato metalizadas al alto vacío con aluminio de gran pureza. Diseñadas para obtener altos rendimientos lumínicos y proporcionar buenos niveles de iluminancia y uniformidad. Todo ello, unido a la sencillez de instalación, conexión y mantenimiento, los hacen idóneos para utilizarlos como iluminación funcional y decorativa en: halls, zonas de paso, salones, locales comerciales, hoteles y restaurantes.

Series of recessed symmetric downlights, with circular ring made of cold-rolled steel for compact fluorescent lamps in horizontal position and with high vacuum metalised polycarbonate optical components with very pure aluminium. Designed to obtain high light output and provide good lighting and uniformity levels. This, together with the simple installation, connection and maintenance, make them ideal for use as functional and decorative lighting in: halls, passage areas, rooms, commercial premises, hotels and restaurants.



DF IP-40



DM IP-40

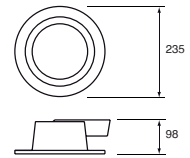




IP-20

Linsoles SC

	Potencia Wattage	Lámpara Lamp	Casquillo Lampholder	Peso Weight
7016 SC	2x13W	TC-D	G24d-1	2,26 kg
7017 SC	2x18W	TC-D	G24d-2	2,26 kg
7018 SC	2x26W	TC-D	G24d-3	2,58 kg



Modelos sin cristal, para conseguir el mejor rendimiento y un nivel óptimo de iluminación / No glass model, recommended diffusion option to obtain the best performance and an optimum lighting level

**Linsoles 2x13W SC**

	0	45	90	Cd/klm Max: 298	CIE: 53/84/98/100/78,0
h(m)	d1(m)	d2(m)	E₀(lx)	E_m(lx)	
1	2,91	2,15	281	117	
2	5,81	4,30	70	29	
3	8,72	6,45	31	13,0	
4	11,63	8,61	17,6	7,3	
5	14,53	10,76	11,3	4,7	



IP-40

Linsoles DF

7016 DF	2x13W	TC-D	G24d-1	2,26 kg
7017 DF	2x18W	TC-D	G24d-2	2,26 kg
7018 DF	2x26W	TC-D	G24d-3	2,58 kg

Opción con difusor de policarbonato inastillable y resistente a la radiación UV, con la que se consigue un grado de protección exterior IP40, cuando el aparato está adecuadamente ubicado e instalado en techos cerrados / Option with an UV-radiation resistant polycarbonate diffuser, thus achieving IP40 outer protection degree, when the appliance is suitably located and installed in closed ceilings



IP-40

Linsoles DM

7016 DM	2x13W	TC-D	G24d-1	2,26 kg
7017 DM	2x18W	TC-D	G24d-2	2,26 kg
7018 DM	2x26W	TC-D	G24d-3	2,58 kg

Opción con difusor de policarbonato en la que el matizado del difusor incrementa la uniformidad en la distribución de la intensidad luminosa. Posee un grado de protección IP40, cuando el aparato está adecuadamente ubicado e instalado en techos cerrados / In this polycarbonate diffusion option the diffuser tinting increases the uniformity in the distribution of the luminous intensity. Thus achieving IP40 outer protection degree, when the appliance is suitably located and installed in closed ceilings

Acabados / Finishes

- 01. blanco / white
- 07. aluminio / aluminium
- 08. inoxidable / satin-nickel

Accesorios (opcionales) / Accessories (optional)

- LA. lámparas / lamps
- TA. sistema de anclaje especial para techos frágiles de hasta 35 mm
special anchorage system for fragile ceilings up to 35 mm
- 7970D0. contenedor para techos de hormigón. Precisa del sistema TA de
anclaje / container for concrete ceilings. It needs anchorage system TA

Opciones de equipamiento eléctrico para esta luminaria / Electrical equipment options for this luminaire

- AF. ⁽¹⁾ (incluido de serie) equipo electromagnético en alto factor a 230V / (included in this series) 230V electromagnetic compensated ballast
- RE. ⁽¹⁾ (opcional) equipo electrónico para TC-DEL G24q / (optional) electronic ballast for TC-DEL G24q
- ER. (opcional) equipo electrónico regulable analógico 0-10V para TC-DEL G24q / (optional) 0-10V analog dimmable electronic ballast for TC-DEL G24q
- ED. (opcional) equipo electrónico regulable digitalmente para TC-DEL G24q / (optional) digital dimmable electronic ballast for TC-DEL G24q
- EM. (opcional) emergencia para TC-DEL G24q de 1 hora NiCd / (optional) NiCd 1 hour emergency for TC-DEL G24q