

Luminaria compacta Serie KL 025

Foto: Imagen de Luminaria con cubierta de plástico incorporada (véase Accesorios)



Fijación magnética simple o fijación por carril DIN

Luminaria de bajo consumo eléctrico

Múltiples tomas de corriente

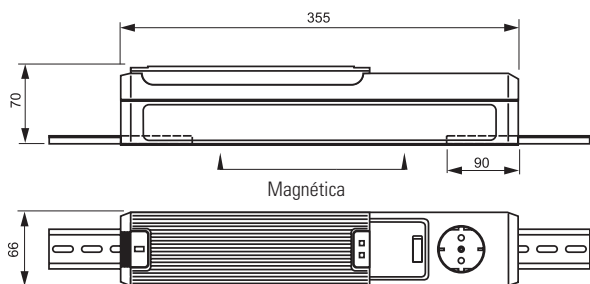
Interruptor - conexión / desconexión

La luminaria compacta se ha diseñado especialmente para la aplicación en armarios de distribución. La luminaria en fijación magnética permite el montaje en cualquier punto del envolvente metálico ahorrando tiempo y problemas en el montaje. Las diferentes versiones de tomas de corriente posibilita el uso adicional de aplicaciones.

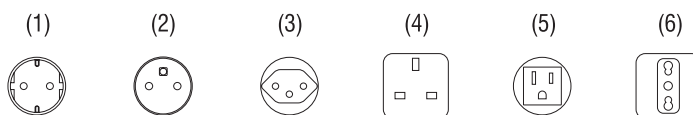


Datos técnicos

Luminosidad	900 Lm (intensidad luz de 75 W/230 V, 60 W/120 V)
Luminaria	de bajo consumo de energía interruptor integrado
Duración de vida	5.000 h
Interruptor	conexión/desconexión
Conexión	borne de 3 polos de 2,5 mm ² , par de apriete 0,8 Nm máx.
Fijación	fijación magnética
Carcasa	plástico, gris claro
Dimensiones	355 x 65 x 70 mm
Peso	aprox. 1,0 kg
Posición de montaje	variable
Humedad de servicio/almacenamiento	máx. 90% RH (sin condensación)
Temp. servicio / almacenamiento	-20 a +50 °C (-4 a +122 °F) / -45 a +70 °C (-49 a +158 °F)
Grado de protección	IP20
Accesorios	cubierta de plástico, Art. No. 09520.0-00 (véase la ilustración)



Mediante simple desplazamiento de carriles de 35 mm DIN puede con tornillos la luminaria en armarios de plástico, aluminio o de chapa.



Art. No.	Tensión de alimentación	Toma de corrientes	Absorción de potencia	Corriente nominal	Clase de protección	Homologaciones
02500.0-00	AC 230 V, 50 Hz	Alemania/Rusia (1)	11 W	16 A	I (conductor de protección)	VDE
02500.0-07	AC 230 V, 50 Hz	ninguno	11 W	-	II (aislamiento protector)	-
02501.0-00	AC 230 V, 50 Hz	F / PL / CZ / SK (2)	11 W	16 A	I (conductor de protección)	-
02502.0-00	AC 230 V, 50 Hz	Suiza (3)	11 W	10 A	I (conductor de protección)	-
02510.0-00	AC 230 V, 50 Hz	Gran Bretaña/Irlanda (4)	11 W	13 A	I (conductor de protección)	-
02512.0-00	AC 230 V, 50 Hz	Italia (6)	11 W	16 A	I (conductor de protección)	-
02505.9-00	AC 120 V, 60 Hz	Estados Unidos/Canadá (5)	9 W	15 A	I (conductor de protección)	-
02505.9-01	AC 120 V, 60 Hz	ninguno	9 W	-	II (aislamiento protector)	-