

Drivers LED de corriente continua

Estos drivers LED de corriente constante están diseñados para aplicaciones de iluminación pública.

Rango de corriente: de 200 mA a 2100 mA

Protección electrónica contra cortocircuitos

Protección contra sobrecarga

Protegido para trabajo sin carga

Protección clase II

ALUMBRADO PÚBLICO

Corriente de salida DC	Potencia (W) mín.	Potencia (W) máx.	Ref. N°	Dimming	Carcasa	Dimensiones LxAnxAl (mm)
400 mA	21,6	42,8	186397	Reducción de potencia	M59.1	240,1x43,1x30
	28,0	57,0	186398	Reducción de potencia	M59.2	240,1x60x41,1
700 mA	22,4	38,5	186490	1-10 V	M59	241,3x33x25,3
	22,4	38,5	186489	—	M59	241,3x33x25,3
	37,8	75,0	186400	1-10 V	M59.1	240,1x43,1x30
	37,8	75,0	186397	Reducción de potencia	M59.1	240,1x43,1x30
	49,0	100,0	186401	1-10 V	M59.2	240,1x60x41,1
	49,0	100,0	186398	Reducción de potencia	M59.2	240,1x60x41,1
	74,9	150,0	186402	1-10 V	M59.2	240,1x60x41,1
	74,9	147,0	186399	—	M59.2	240,1x60x41,1
1050 mA	36,8	75,0	186453	—	M56	185,5x49,4x40,6
	29,4	60,0	186316	1-10 V	M57	201x60x34

Drivers Programables

Corriente de salida DC	Potencia (W) mín.	Potencia (W) máx.	Ref. N°	Carcasa	Dimensiones LxAnxAl (mm)
1-10 V IP66/67					
500-1400 mA	25,0	75,0	186774*	M62	174x68x37
600-1400 mA	33,0	100,0	186775*	M62	174x68x37
	50,0	150,0	186776*	M63	220x68x37
	79,0	200,0	186777*	M64	240x68x37
700-1400 mA	95,0	250,0	186778*	M64	240x68x37
700-2100 mA	126,0	315,0	186779*	M64.1	240x100x38
DALI2/Midnight/Regulación en cabecera/Línea de mando/NFC IP20					
200-1050 mA	2,0	22,0	186875	K3.1	123,4x79,4x33
	3,0	40,0	186876	K3.1	123,4x79,4x33
	7,0	75,0	186877	K72	133x76,7x39,5
	16,0	110,0	186878	K74	149,9x89,9x39,5
Midnight/NFC IP67					
400-1400 mA	14,0	60,0	186884	K73	138x82,4x38
	24,0	100,0	186885	M69	172,6x68,5x38,6
	36,0	150,0	186886	M70	212,6x68,5x38,6
	48,0	200,0	186887	M71	227,6x68,5x38,6

*Driver cuya corriente de salida es programable con la herramienta de Ref. N°. 186780

**Drivers programables NFC, con herramientas como por ejemplo Feig Programmer (FEIGPRH101, FEIGCPR30)

M56



M57



M59



M59.1



M59.2



M62



M63



M64



M64.1



K3.1



K73



K70



K72



M69



M71



K74

