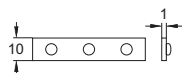




70061



Code	Nominal lumen/m	W/m	CCT	Vdc
70061/C	1300	10	3000K	24
70061/N	1440	10	4000K	24
70061/F	1580	10	5000K	24



LED 2835, montato su nastro flessibile autoadesivo. 60 LED/m (300 LED totali), 10W/m (50W totali). E' possibile tagliare o piegare il nastro ogni 100mm (6 LED). Lunghezza massima consentita del nastro è 5 metri.

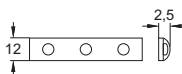
2835 LED, assembled on flexible sticky tape. 300 LEDs, 60 LED/m, 50W, 10W/m. Possible flexible and cut points every 100mm (6 LEDs). Maximum length allowed for the tape is 5m.

Accessori da ordinare separatamente / Accessories to be ordered separately

PLUG80040	Connettore rapido e cavo di connessione flessibile doppio mm.170	Snap connector and double flexible wiring cable mm.170
------------------	--	--

Profili in alluminio da ordinare separatamente, vedi pag.32-35 (consigliati per una adeguata dissipazione del calore).
Aluminium profiles to be ordered separately, see p.32-35 (suggested for a suitable heat dissipation).

70071



Code	Nominal lumen/m	W/m	CCT	Vdc
70071/C	1300	10	3000K	24
70071/N	1440	10	4000K	24
70071/F	1580	10	5000K	24



LED 2835, montato su nastro flessibile con guaina protettiva in silicone. 60 LED/m (300 LED totali), 10W/m (50W totali). E' possibile tagliare o piegare il nastro ogni 100mm (6 LED). Lunghezza massima consentita del nastro è 5 metri.

2835 LED, coated with a silicone sheath. 300 LEDs, 60 LED/m, 10W, 50W/m. Possible flexible and cut points every 100mm (6 LEDs). Maximum length allowed for the tape is 5m.

Profili in alluminio da ordinare separatamente, vedi pag.32-35.
Aluminium profiles to be ordered separately, see p.32-35.

Alimentatori da ordinare separatamente. Vedi pag.40-45/ Power supplies to be ordered separately. See p.40-45

Code	W	Vdc	IP	* max alimentazione m / max supply length m
5788	25	24	IP67	2,0
5789	40	24	IP67	3,5
5782	60	24	IP67	5,5
5674	70	24	IP20	6,5
5673	70	24	IP67	6,5
5783	75	24	IP67	7,0
5784	100	24	IP67	9,5
5672	150	24	IP67	14,5
5675	150	24	IP20	14,5
5785	240	24	IP67	23,5
5786	320	24	IP67	31,5
5801	100	24	IP20	11,8
186155/DIMMER	fino a / up to			1-10V - PUSH (with cod.5802 DALI-PWM)

* Calcolo eseguito con potenza effettiva di 10W/m / Measurement done with real power of 10W/m

Kit emergenza disponibile su richiesta. Vedi pag.45/ Emergency kit available upon request. See p.45

Code	Descrizione	Description
KIT EM/LED/1H	Kit emergenza per LED 1 ora - Batt.7.2V - 1.5Ah	Emergency kit for LED 1 hour - Batt.7.2V - 1.5Ah
KIT EM/LED/3H	Kit emergenza per LED 3 ore - Batt.7.2V - 4Ah	Emergency kit for LED 3 hours - Batt.7.2V - 4Ah

Kit emergenza IP20, solo per uso interno. Utilizzabile con prodotti alimentati a 24Vdc fino a max 48W. Collegamento in parallelo.

Emergency Kit for indoor use only. In compliance with 24Vdc products up to 48W. Connection in parallel.