



Facultad de Efermeria y Fisioterapia (Madrid)

TIRAS DE LED A 24V

TENSION CONSTANTE

Características

Led 2835 alta eficiencia
 Angulo de apertura 120º
 IRC 80

Chip

EDISON

Alimentación a 24V

Dimable (PWM-DALI-Pulsador)

PCB doble cara metalizada

Flexible y recortable

Rollos de 5m

Vida útil: 30,000h

Ta: -20ºC.. +40ºC

Tc: 60ºC

Garantía 3 Años

Vataje: 4,8w/m... 24w/5m



Normativa

EN 62031

EN 62471

RoHS

CE

Aplicaciones

Iluminacion directa e indirecta

Señalización

Publicidad



DATOS TECNICOS

Modelo	Temperatura color	Lm/5m	Led/5m	IP
HSC-2835-24w Rojo	Rojo / 620-625nm	1050	300	20
HSC-2835-24w Ámbar	Ambar / 590-595nm	900	300	20
HSC-2835-24w Azul	Azul / 460-465nm	600	300	20
HSC-2835-24w Verde	Verde / 520-525nm	1800	300	20
HSC-2835-24w BF	6000-6500K	3300	300	20
HSC-2835-24w BN	4000-4500K	3100	300	20
HSC-2835-24w BC	2800-3100K	2900	300	20
HSC-2835-24w 22	2200-2400K	2700	300	20

Modelo	Temperatura color	Lm/5m	Led/5m	IP
HSC-2835-24w IP65 Rojo	Rojo / 620-625nm	1050	300	65
HSC-2835-24w IP65 Ámbar	Ambar / 590-595nm	900	300	65
HSC-2835-24w IP65 Azul	Azul / 460-465nm	600	300	65
HSC-2835-24w IP65 Ver	Verde / 520-525nm	1800	300	65
HSC-2835-24w IP65 BF	6000-6500K	3300	300	65
HSC-2835-24w IP65 BN	4000-4500K	3100	300	65
HSC-2835-24w IP65 BC	2800-3100K	2900	300	65
HSC-2835-24w IP65 22	2200-2400K	2700	300	65

DIMENSIONES

