

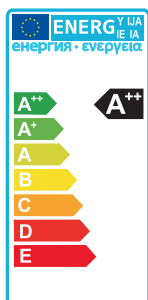
3÷6
Watt

IP 20

CRI>80



EMC

t_a -20°± +40°C

Strisce di LED 24VDC modulari componibili

- Possibilità di separazione intermedia, terminali a saldare.
- Collegamento max 8/15 in linea senza interruzione di luce
- Alimentazione 24V DC tensione costante
- Disponibile nei colori ANSI 3500K e 5000K

Modular Led strips 24VDC

- The strip can be separated in two parts. Terminals to be soldered
- Connection: Max 8/15 pieces, no light interruptions between strips
- Input 24V DC constant voltage
- Color temperatures available: ANSI 3500K and 5000K

24VDC RGB LED-Streifen - Modularsystem

- Teilung der Modulen möglich. Terminalen zu löten.
- Anschluß maximum 8/15 Stk ohne Lichtunterbrechung.
- Speisung: 24V DC- Konstansspannung
- Farbtemperaturen verfügbar: ANSI 3500K und 5000K

Platines modulaires avec LED - 24VDC

- Possibilité d'interruption dans le point intermédiaire.
Bouts à souder.
- Connexion: 8/15 platines maximum. Entre une platine et l'autre la lumière reste homogène.
- Alimentation à tension constante 24V DC.
- Disponible dans les couleurs ANSI 3500K et 5000K

Tiras de leds 24VDC modular

- Las tiras se pueden separar en dos partes. Los terminales deben ser soldados
- Conexión: Máximo 8/15 piezas (no hay interrupción de luz entre las tiras)
- Entrada 24VDC tensión constante
- Disponible en colores ANSI 3500K et 5000K

Part number	ANSI K	Lumen Typ.	Lux at 1 m	V (typ.)	mA/m (typ.)	W (typ.)	IP	Dimensions A x B x H
A40LINE2200B	5000K	220	55	24VDC	125 mA	3W	IP20	287 x 9 x 2,5
A40LINE2200W	3500K	220	55	24VDC	125 mA	3W	IP20	287 x 9 x 2,5
A40LINE4400B	5000K	440	110	24VDC	250 mA	6W	IP20	287 x 9 x 2,5
A40LINE4400W	3500K	440	110	24VDC	250 mA	6W	IP20	287 x 9 x 2,5