

4,8 W STRIP LED



CODE	Watt/M	Temp.	Lumen	CRI	Led/m	V input	✂	mm	IP
B01N002B	4,8 W	2700K	360	90	60	12Vdc	50mm	8x2	IP20
B01N003	4,8 W	3000K	365	90	60	12Vdc	50mm	8x2	IP20
B01N004	4,8 W	4000K	390	90	60	12Vdc	50mm	8x2	IP20
B01N006	4,8 W	6000K	400	90	60	12Vdc	50mm	8x2	IP20
B01R002B	4,8 W	2700K	360	90	60	12Vdc	50mm	8x3	IP65
B01R003	4,8 W	3000K	365	90	60	12Vdc	50mm	8x3	IP65
B01R004	4,8 W	4000K	390	90	60	12Vdc	50mm	8x3	IP65
B01R006	4,8 W	6000K	400	90	60	12Vdc	50mm	8x3	IP65
B01N084	4,8 W	2700K	360	90	60	24Vdc	100mm	8x2	IP20
B01N097	4,8 W	3000K	365	90	60	24Vdc	100mm	8x2	IP20
B01R057	4,8 W	2700K	360	90	60	24Vdc	100mm	8x3	IP65
B01R085	4,8W	3000K	365	90	60	24Vdc	100mm	8x3	IP65

Abbinabile con profilo: vedi tabella pag. 31

DISEGNO TECNICO TECHNICAL DRAWING:

SERVIZI DISPONIBILI SU RICHIESTA:
SERVICES ON DEMAND:

Bobina 50 m IP20 - Bobina 25 m IP65
Roll 50 m IP20 - Roll 25 m IP65



Spezzonatura
Customized cutting lenght



Saldatura cavi
Soldering wires



Applicazione connettori
Connectors Applying



Controllo personalizzato
Customized checking

24^{Vcc}

Disponibile / Available



3 Step MacAdam

CERTIFICAZIONI / CERTIFICATIONS:

