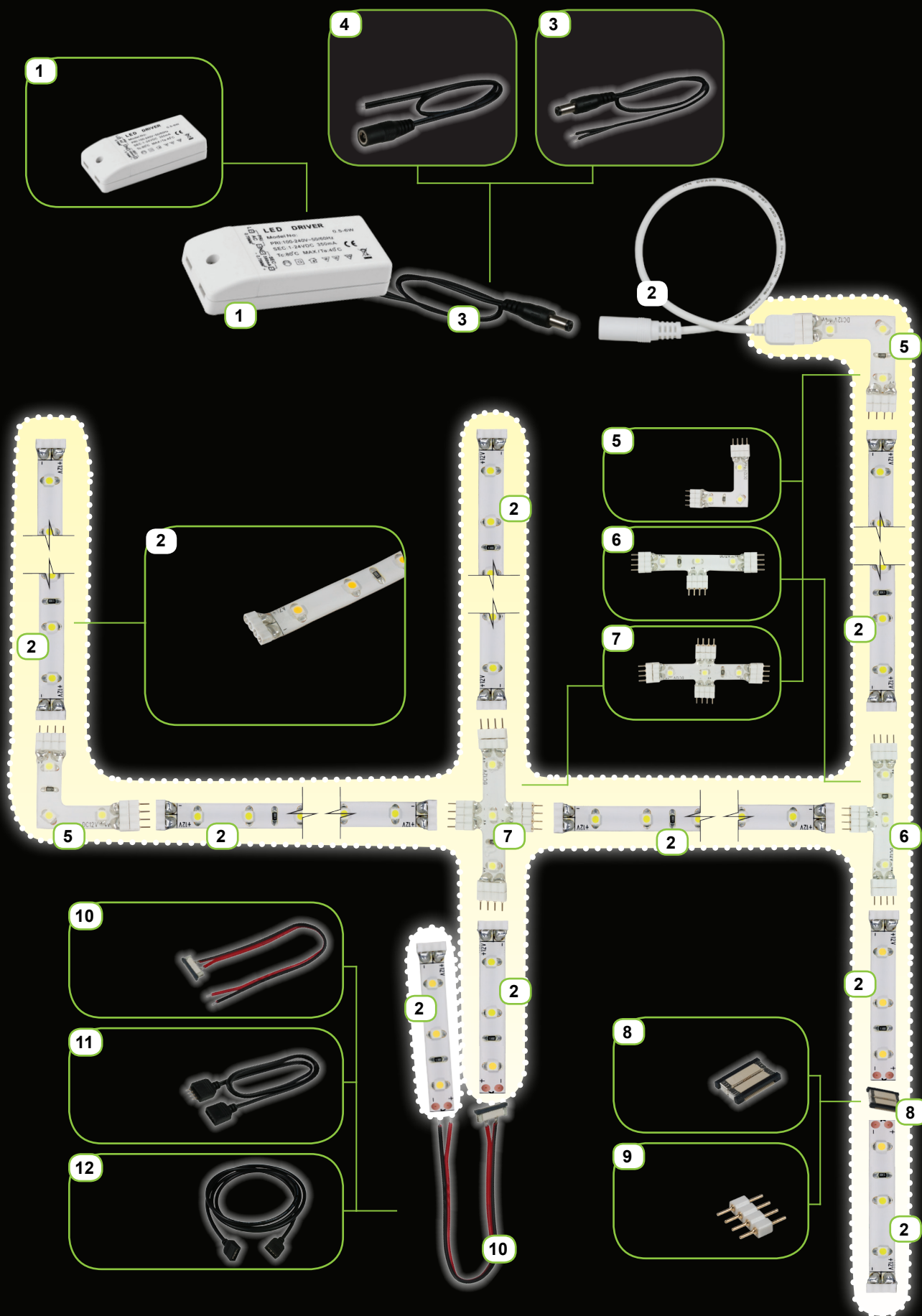


## Príklad zapojenia pre typ: LED pás 60, 12 V, dióda 3528, IP65 - so silikónom



## Prehľad použiteľných komponentov

<b>1</b>	<b>LED trafo</b> - vstupné el. napätie AC 230 V - výstupe el. napätie DC 12 V - el. výkon: 12 / 24 / 60 W	obj.kód (12W) E01/T-LED-12V-12 obj.kód (24W) E01/T-LED-12V-24 obj.kód (60W) E01/T-LED-12V-60
<b>2</b>	<b>LED pás v silikóne</b>  - dĺžka 1, 2, 3, 5 m	*obj.kód: E01/P3528-B680-T1 *obj.kód: E01/P3528-B680-T2 *obj.kód: E01/P3528-B680-T3 *obj.kód: E01/P3528-B680-T5  *obj.kód: E01/P3528-B680-S1 *obj.kód: E01/P3528-B680-S2 *obj.kód: E01/P3528-B680-S3 *obj.kód: E01/P3528-B680-S5
<b>3</b>	<b>Kábel s koncovkou samec</b>  - dĺžka 30 cm	obj.kód: E01/LED-KAB-K003
<b>4</b>	<b>Kábel s koncovkou samica</b>  - dĺžka 30 cm	obj.kód: E01/LED-KAB-K005
<b>5</b>	<b>Spojka typu L</b> - obsahuje 3 LED diódy - so silikónom	*označenie farby LED pásu / spojky v kóde: BT = biela teplá BN = biela studená *obj.kód: E01/S-L-3LS-3528-BT E01/S-L-3LS-3528-BN
<b>6</b>	<b>Spojka typu T</b> - obsahuje 3 LED diódy - so silikónom	*označenie farby LED pásu / spojky v kóde: BT = biela teplá BN = biela studená *obj.kód: E01/S-T-3LS-3528-BT E01/S-T-3LS-3528-BN
<b>7</b>	<b>Spojka typu X</b> - obsahuje 3 LED diódy - so silikónom	*označenie farby LED pásu / spojky v kóde: BT = biela teplá BN = biela studená *obj.kód: E01/S-X-3LS-3528-BT E01/S-X-3LS-3528-BN
<b>8</b>	<b>Spojka jednoduchá *</b>	*potrebné odstániť silikón na kontakt. miestach ✂ obj.kód: E01/L-SP-EKO-8
<b>9</b>	<b>Spojovací konektor 4-pin</b>	obj.kód: E01/L-SP-4
<b>10</b>	<b>Kábel spojovací *</b>  - dĺžka 10 cm	*potrebné odstániť silikón na kontakt. miestach ✂ obj.kód: E01/L-KS-EKO-8
<b>11</b>	<b>Kábel predlžovací</b>  - dĺžka 50 cm	obj.kód: E01/L-KP02
<b>12</b>	<b>Kábel predlžovací</b>  - dĺžka 1 m	obj.kód: E01/L-KP-01

13



### Spojka na kábel

- slúži na prepojenie kábla z traťa s koncovkou samec / samica

obj.kód: E02/KABEL-SPOJKA