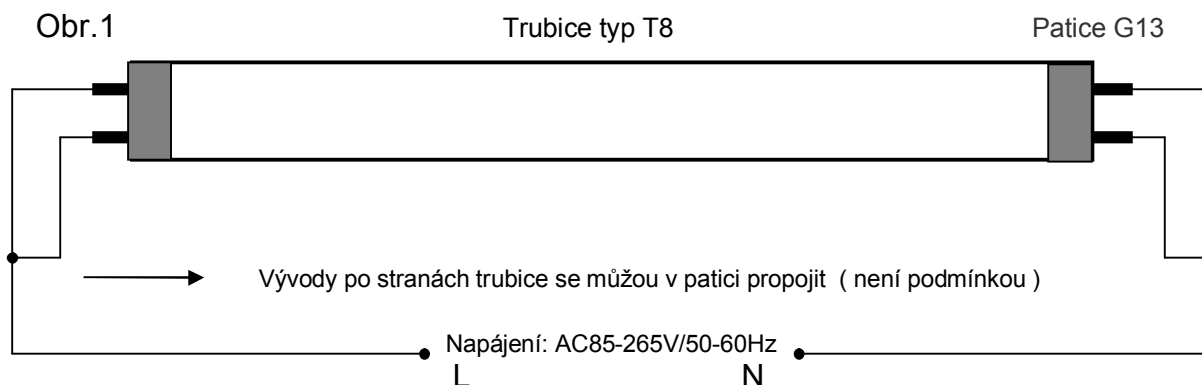


Zapojení LED zářivky BR-T8S Super Bright (super svítivé LED).

Jednoduché zapojení – na jeden konec zářivky se zapojí fázový vodič a na druhý konec nulový vodič. Vývody v patičích jsou uvnitř propojené.

Ze zářivkového tělesa se vyjme startér (u sériového zapojení zářivek se vyjmou startéry, tlumivka a zářivky se zapojí paralelně).

Pro ještě lepší účinnost a menší spotřebu je lépe odstranit nebo propojit indukční tlumivku. U zářivkového tělesa vybaveného el. předřadníkem se musí předřadník vyjmout a zapojit LED zářivku dle obr. 1

Technická data BR-T8S-60-136 B (60cm)

BR-T8S-60-136 T (60cm)

1): Provozní napětí: AC 85-265V/50-60Hz	-/-
2): Příkon 10W svítí jako klasická zářivka 25W	-/-
3): Počet LED SMD 136	-/-
4): Světelný výkon 950lm +- 100lm světelný tok 106lm/W	-/-
5): Barva světla 6500K (bílá)	Barva světla 3000K (teplá bílá)
6): Průměr trubice: 26mm, délka trubice : 60cm	-/-
7): Teplota pracovní : -20 až + 40 °C	-/-
8): Barevný index :> 75Ra	> 80Ra
9): Účinnost vyšší než 86%	-/-
10): Zdroj světla : SMD3528 Epistar Super Bright	-/-

Technická data BR-T8S-120-294 B(120cm)

BR-T8S-120-294 T (120cm)

1): Provozní napětí: AC 85-265V/50-60Hz	-/-
2): Příkon 18W svítí jako klasická zářivka 45W	-/-
3): Počet LED SMD 294	-/-
4): Světelný výkon 1760lm +- 100lm světelný tok 107lm/W	-/-
5): Barva světla 6500K (bílá)	Barva světla 3000K (teplá bílá)
6): Průměr trubice: 26mm, délka trubice : 120cm	-/-
7): Teplota pracovní : -20 až + 40 °C	-/-
8): Barevný index :> 75Ra	> 80Ra
9): Účinnost vyšší než 86%	-/-
10): Zdroj světla : SMD3528 Epistar Super Bright	-/-

Technická data BR-T8S-120-336 B (120cm)

BR-T8S-120-336 T (120cm)

1): Provozní napětí: AC 85-265V/50-60Hz	-/-
2): Příkon 20 W svítí jako klasická zářivka 50W	-/-
3): Počet LED SMD 336	-/-
4): Světelný výkon 1860lm +- 100lm světelný tok 103lm/W	-/-
5): Barva světla 6500K (bílá)	Barva světla 3000K (teplá bílá)
6): Průměr trubice: 26mm, délka trubice : 120cm	-/-
7): Teplota pracovní : -20 až + 40 °C	-/-
8): Barevný index :> 75Ra	> 80Ra
9): Účinnost vyšší než 86%	-/-
10): Zdroj světla : SMD3528 Epistar Super Bright	-/-

Technická data BR-T8S-150-336 B (150cm)

BR-T8S-150-336 T (150cm)

1): Provozní napětí: AC 85-265V/50-60Hz	-/-
2): Příkon 20 W svítí jako klasická žárovka 50W	-/-
3): Počet LED SMD 336	-/-
4): Světelný výkon 1860lm +/- 100lm světelný tok 106lm/W	-/-
5): Barva světla 6500K (bílá)	Barva světla 3000K (teplá bílá)
6): Průměr trubice: 26mm, délka trubice : 150cm	-/-
7): Teplota pracovní : -20 až + 40 °C	-/-
8): Barevný index :> 75Ra	> 80Ra
9): Účinnost vyšší než 86%	-/-
10): Zdroj světla : SMD3528 Epistar Super Bright	-/-

Technická data BR-T8S-150-384 B (150cm)

BR-T8S-150-384 T (150cm)

1): Provozní napětí: AC 85-265V/50-60Hz	-/-
2): Příkon 26 W svítí jako klasická žárovka 60W	-/-
3): Počet LED SMD 384	-/-
4): Světelný výkon 2350lm +/- 100lm světelný tok 102lm/W	-/-
5): Barva světla 6500K (bílá)	Barva světla 3000K (teplá bílá)
6): Průměr trubice: 26mm, délka trubice : 150cm	-/-
7): Teplota pracovní : -20 až + 40 °C	-/-
8): Barevný index :> 75Ra	> 80Ra
9): Účinnost vyšší než 86%	-/-
10): Zdroj světla : SMD3528 Epistar Super Bright	-/-

Všechny žárovky BR mají: Certifikát: CE a Rohs , záruční lhůta je 24měsíců, životnost 50.000 hod.

