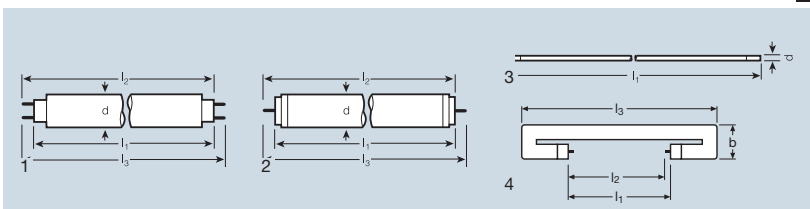


Rozměry lineárních zářivek s tolerancemi



W



l₁
[mm]

l₂
[mm]

l₃
[mm]

∅
IEC
d [mm]

Obř.č.

Lineární zářivky

7, 16, 26 a 38 mm Ø, patice G5, patice G13, patice W4,3 x 8,5d

6 (FM)	W4,3x8,5d	218,3 ±1,0	–	–	max. 7	3
8 (FM)	W4,3x8,5d	319,9 ±1,0	–	–	max. 7	3
11 (FM)	W4,3x8,5d	421,5 ±1,0	–	–	max. 7	3
13	W4,3x8,5d	523,1 ±1,0	–	–	max. 7	3
4	G5	135,7	141,7 ±1,2	150	max. 16	1
6	G5	211,9	217,9 ±1,2	226,2	max. 16	1
8	G5	288,1	294,1 ±1,2	302,4	max. 16	1
13	G5	516,9	522,8 ±1,2	531,1	max. 16	1
14 (HE)	G5	549	554,9 ±1,2	563,2	max. 16	1
21 (HE)	G5	849	854,9 ±1,2	863,2	max. 16	1
24 (HO)	G5	549	554,9 ±1,2	563,2	max. 16	1
28 (HE), 25 (ES)	G5	1149	1154,9 ±1,2	1163,2	max. 16	1
35 (HE), 32 (ES)	G5	1449	1454,9 ±1,2	1463,2	max. 16	1
39 (HO)	G5	849	854,9 ±1,2	863,2	max. 16	1
49 (HO), 45 (ES)	G5	1449	1454,9 ±1,2	1463,2	max. 16	1
54 (HO), 50 (ES)	G5	1149	1154,9 ±1,2	1163,2	max. 16	1
80 (HO), 73 (ES)	G5	1449	1454,9 ±1,2	1463,2	max. 16	1
10	G13	470	475,9 ±1,2	484,2	max. 28	1
15	G13	437,4	443,3 ±1,2	451,6	max. 28	1
16	G13	720	725,9 ±1,2	734,2	max. 28	1
18, 16 (ES)	G13	589,8	595,7 ±1,2	604	max. 28	1
23	G13	970	975,9 ±1,2	984,2	max. 28	1
30	G13	894,6	900,5 ±1,2	908,8	max. 28	1
36, 32 (ES)	G13	1199,4	1205,3 ±1,2	1213,6	max. 28	1
36-1	G13	970	975,9 ±1,2	984,2	max. 28	1
38	G13	1047	1052,8 ±1,2	1061,2	max. 28	1
58, 51 (ES)	G13	1500	1505,9 ±1,2	1514,2	max. 28	1
70	G13	1763,8	1769,7 ±1,2	1778	max. 28	1
20/... SA	G13	589,8	595,7 ±1,2	604	max. 40,5	1
40/... SA	G13	1199,4	1205,3 ±1,2	1213,6	max. 40,5	1
40 K	G13	589,8	595,7 ±1,2	604	max. 40,5	1
65/... SA	G13	1500	1505,9 ±1,2	1514,2	max. 40,5	1
80	G13	1500	1505,9 ±1,2	1514,2	max. 40,5	1
100	G13	1763,8	1769,7 ±1,2	1778	max. 40,5	1
14 (HE SLS), 24 (HO SLS)	G5	min. 481	475,1 ±1,2	max. 582	max. 16	4
21 (HE SLS), 39 (HO SLS)	G5	min. 781	775,1 ±1,2	max. 882	max. 16	4
28 (HE SLS), 54 (HO SLS)	G5	min. 1081	1075,1 ±1,2	max. 1182	max. 16	4

Lineární zářivky pro provoz bez startéru s průměrem trubice 38 mm

Zářivky typu X.

Patice Fa6

20/... XL	Fa6	574	590,8 ±1,2	611	max. 40,5	2
40/... XL	Fa6	1183,5	1200,3 ±1,2	1220,5	max. 40,5	2
65/... XL	Fa6	1484	1500,9 ±1,2	1521,1	max. 40,5	2

