

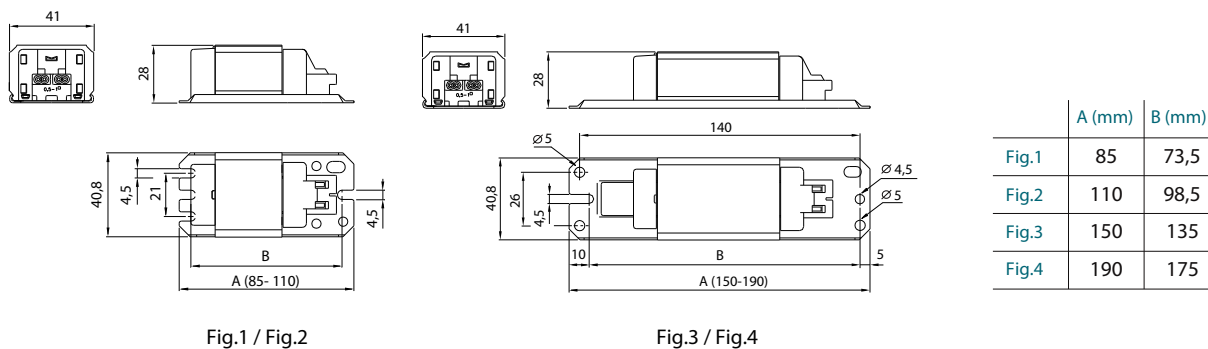
## LÁMPARAS DE DOBLE CASQUILLO

| LÁMPARA |       |           | REACTANCIA   |            |     |       |           |                              |            |       |      |      |
|---------|-------|-----------|--------------|------------|-----|-------|-----------|------------------------------|------------|-------|------|------|
| W       | A     | Casquillo | Modelo       | Tipo       | EEl | Cert. | $\lambda$ | Temp. $\Delta t/\Delta tan.$ | Cp $\mu F$ | Diag. | Fig. | Kg.  |
| 1x4     | 0,170 | G5        | ARC-P 04/23  | FD 04 3012 | B2  | 1,2,3 | 0,26      | 55/85                        | 2          | 1     | 1    | 0,34 |
| 1x6     | 0,160 | G5        | ARC-P 04/23  | FD 04 3012 | B2  | 1,2,3 | 0,29      | 55/85                        | 2          | 1     | 1    | 0,34 |
| 1x8     | 0,145 | G5        | ARC-P 04/23  | FD 04 3012 | B2  | 1,2,3 | 0,32      | 55/85                        | 2          | 1     | 1    | 0,34 |
| 2x4     | 0,153 | G5        | ARC-P 04/23  | FD 04 3012 | B2  | 1,2,3 | 0,32      | 55/85                        | 2          | 2     | 1    | 0,34 |
| 1x10    | 0,170 | G13       | ARC-P 13/23  | FS 13 3012 | B2  | 1,2,3 | 0,38      | 60/110                       | 2          | 1     | 1    | 0,34 |
| 1x13    | 0,165 | G5        | ARC-P 13/23  | FS 13 3012 | B2  | 1,2,3 | 0,47      | 60/110                       | 2          | 1     | 1    | 0,34 |
| 2x6     | 0,175 | G5        | ARC-P 13/23  | FS 13 3012 | B2  | 1,2,3 | 0,49      | 60/110                       | 2          | 2     | 1    | 0,34 |
| 2x8     | 0,155 | G5        | ARC-P 13/23  | FS 13 3012 | B2  | 1,2,3 | 0,55      | 60/110                       | 2          | 2     | 1    | 0,34 |
| 1x14    | 0,395 | G13       | ARC 14/23    | FD 14 3012 |     |       | 0,33      | 70/120                       | 5          | 1     | 3    | 0,51 |
| 1x15    | 0,310 | G13       | BPL 15/23    | FD 15 3012 | B2  | 1,2,3 | 0,33      | 55/95                        | 3,5        | 1     | 3    | 0,51 |
| 1x16    | 0,200 | G13       | ARC-P 16/23  | FS 16 3012 | B1  | 1,2,3 | 0,46      | 60/140                       | 2,5        | 1     | 1    | 0,34 |
| 2x8     | 0,155 | G5        | ARC-P 16/23  | FS 16 3012 | B1  | 1,2,3 | 0,50      | 60/140                       | 2          | 2     | 1    | 0,34 |
| 1x18/20 | 0,37  | G13       | BPL 18/23    | FD 20 3012 | B2  | 1,2,3 | 0,32      | 60/125                       | 4,5        | 1     | 3    | 0,51 |
| 2x18/20 | 0,37  | G13       | B 36/23      | FD 40 3012 | B1  | 1,2,3 | 0,52      | 60/155                       | 4,5        | 2     | 3    | 0,51 |
| 1x25    | 0,29  | G13       | BPL 25/23    | FD 25 3012 | B2  | 1,2,3 | 0,48      | 55/110                       | 3,5        | 1     | 3    | 0,51 |
| 1x30    | 0,365 | G13       | BPL 30/23    | FD 30 3012 | B2  | 1,2,3 | 0,46      | 55/130                       | 4,5        | 1     | 3    | 0,51 |
| 2x15    | 0,330 | G13       | BPL 30/23    | FD 30 3012 | B2  | 1,2,3 | 0,50      | 55/130                       | 4,5        | 2     | 3    | 0,51 |
| 1x36/40 | 0,430 | G13       | BPL 36/23    | FD 40 3011 | B2  | 1,2,3 | 0,46      | 50/145                       | 4,5        | 1     | 3    | 0,56 |
| 2x18/20 | 0,400 | G13       | BPL 36/23    | FD 40 3011 | B2  | 1,2,3 | 0,50      | 50/145                       | 4,5        | 2     | 3    | 0,56 |
| 1x58/65 | 0,670 | G13       | BPL 58/23    | FD 65 3013 | B2  | 1,2,3 | 0,48      | 55/140                       | 7          | 1     | 4    | 0,86 |
| 1x18/20 | 0,370 | G13       | ARC 18/23-C1 | FD 20 3014 | C   | 1,2   | 0,34      | 65/125                       | 4,5        | 1     | 3    | 0,51 |
| 1x36/40 | 0,430 | G13       | ARC 36/23-C1 | FD 40 3012 | C   | 1,2   | 0,48      | 65/165                       | 4,5        | 1     | 3    | 0,51 |
| 2x18/20 | 0,400 | G13       | ARC 36/23-C1 | FD 40 3012 | B2  | 1,2,3 | 0,52      | 65/165                       | 4,5        | 2     | 3    | 0,51 |
| 1x58/65 | 0,670 | G13       | ARC 58/23-C1 | FD 65 3012 | C   | 1,2   | 0,48      | 60/160                       | 7          | 1     | 4    | 0,86 |

### Certificaciones



### Dimensiones



### Diagramas

