

# Cubreteclas

| LIVING  | LIGHT   | LIGHT TECH  | FALSOS POLOS   |                            |             |                          |             |                          |  |          |  |           |  |         |   |          |   |           |   |         |  |          |  |           |  |         |                                       |          |                                       |           |                                       |
|---|---|---|--|----------------------------|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|--|----------|--|-----------|--|---------|---|----------|---|-----------|---|---------|--|----------|--|-----------|--|---------|---------------------------------------|----------|---------------------------------------|-----------|---------------------------------------|
|    |    |    | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artículo</th> <th>Descripción</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>L4950<br/>N4950<br/>NT4950</td> <td>falso polo</td> </tr> <tr> <td>L4953<br/>N4953<br/>NT4953</td> <td>falso polo con salida Ø 9 mm</td> </tr> </tbody> </table>  | Artículo                   | Descripción | L4950<br>N4950<br>NT4950 | falso polo  | L4953<br>N4953<br>NT4953 | falso polo con salida Ø 9 mm                 |          |  |           |  |         |   |          |   |           |   |         |  |          |  |           |  |         |                                       |          |                                       |           |                                       |
| Artículo  | Descripción   |   |  |                            |             |                          |             |                          |  |          |  |           |  |         |   |          |   |           |   |         |  |          |  |           |  |         |                                       |          |                                       |           |                                       |
| L4950<br>N4950<br>NT4950  | falso polo  |   |  |                            |             |                          |             |                          |  |          |  |           |  |         |   |          |   |           |   |         |  |          |  |           |  |         |                                       |          |                                       |           |                                       |
| L4953<br>N4953<br>NT4953  | falso polo con salida Ø 9 mm  |   |  |                            |             |                          |             |                          |  |          |  |           |  |         |   |          |   |           |   |         |  |          |  |           |  |         |                                       |          |                                       |           |                                       |
| L4950   | N4950   | NT4950  |  |                            |             |                          |             |                          |  |          |  |           |  |         |   |          |   |           |   |         |  |          |  |           |  |         |                                       |          |                                       |           |                                       |
|    |    |    |  |                            |             |                          |             |                          |  |          |  |           |  |         |   |          |   |           |   |         |  |          |  |           |  |         |                                       |          |                                       |           |                                       |
| L4953   | N4953   | NT4953  |  |                            |             |                          |             |                          |  |          |  |           |  |         |   |          |   |           |   |         |  |          |  |           |  |         |                                       |          |                                       |           |                                       |
|   |   |   | <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">CUBRETECLAS CON SIMBOLOGÍA</th> </tr> <tr> <th>Artículo</th> <th>Descripción</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>L4911AF</td> <td>cube-tecla 1 módulo con símbolo "ON OFF GEN"</td> </tr> <tr> <td>N4911AFM</td> <td>cube-tecla 1 módulo con símbolo "ON OFF GEN"</td> </tr> <tr> <td>NT4911AFM</td> <td>cube-tecla 1 módulo con símbolo "ON OFF GEN"</td> </tr> <tr> <td>L4911AH</td> <td>cube-tecla 1 módulo con símbolo "SUBIR BAJAR"</td> </tr> <tr> <td>N4911AHM</td> <td>cube-tecla 1 módulo con símbolo "SUBIR BAJAR"</td> </tr> <tr> <td>NT4911AHM</td> <td>cube-tecla 1 módulo con símbolo "SUBIR BAJAR"</td> </tr> <tr> <td>L4915AD</td> <td>cube-tecla 1 módulo con símbolo "DIMMER"</td> </tr> <tr> <td>N4915ADM</td> <td>cube-tecla 1 módulo con símbolo "DIMMER"</td> </tr> <tr> <td>NT4915ADM</td> <td>cube-tecla 1 módulo con símbolo "DIMMER"</td> </tr> <tr> <td>L4915BA</td> <td>cube-tecla 1 módulo con símbolo "LUZ"</td> </tr> <tr> <td>N4915BAM</td> <td>cube-tecla 1 módulo con símbolo "LUZ"</td> </tr> <tr> <td>NT4915BAM</td> <td>cube-tecla 1 módulo con símbolo "LUZ"</td> </tr> </tbody> </table> | CUBRETECLAS CON SIMBOLOGÍA |             | Artículo                 | Descripción | L4911AF                  | cube-tecla 1 módulo con símbolo "ON OFF GEN" | N4911AFM | cube-tecla 1 módulo con símbolo "ON OFF GEN" | NT4911AFM | cube-tecla 1 módulo con símbolo "ON OFF GEN" | L4911AH | cube-tecla 1 módulo con símbolo "SUBIR BAJAR" | N4911AHM | cube-tecla 1 módulo con símbolo "SUBIR BAJAR" | NT4911AHM | cube-tecla 1 módulo con símbolo "SUBIR BAJAR" | L4915AD | cube-tecla 1 módulo con símbolo "DIMMER" | N4915ADM | cube-tecla 1 módulo con símbolo "DIMMER" | NT4915ADM | cube-tecla 1 módulo con símbolo "DIMMER" | L4915BA | cube-tecla 1 módulo con símbolo "LUZ" | N4915BAM | cube-tecla 1 módulo con símbolo "LUZ" | NT4915BAM | cube-tecla 1 módulo con símbolo "LUZ" |
| CUBRETECLAS CON SIMBOLOGÍA  |   |   |  |                            |             |                          |             |                          |  |          |  |           |  |         |   |          |   |           |   |         |  |          |  |           |  |         |                                       |          |                                       |           |                                       |
| Artículo  | Descripción   |   |  |                            |             |                          |             |                          |  |          |  |           |  |         |   |          |   |           |   |         |  |          |  |           |  |         |                                       |          |                                       |           |                                       |
| L4911AF   | cube-tecla 1 módulo con símbolo "ON OFF GEN"  |   |  |                            |             |                          |             |                          |  |          |  |           |  |         |   |          |   |           |   |         |  |          |  |           |  |         |                                       |          |                                       |           |                                       |
| N4911AFM  | cube-tecla 1 módulo con símbolo "ON OFF GEN"  |   |  |                            |             |                          |             |                          |  |          |  |           |  |         |   |          |   |           |   |         |  |          |  |           |  |         |                                       |          |                                       |           |                                       |
| NT4911AFM   | cube-tecla 1 módulo con símbolo "ON OFF GEN"  |   |  |                            |             |                          |             |                          |  |          |  |           |  |         |   |          |   |           |   |         |  |          |  |           |  |         |                                       |          |                                       |           |                                       |
| L4911AH   | cube-tecla 1 módulo con símbolo "SUBIR BAJAR"                                       |   |  |                            |             |                          |             |                          |  |          |  |           |  |         |   |          |   |           |   |         |  |          |  |           |  |         |                                       |          |                                       |           |                                       |
| N4911AHM  | cube-tecla 1 módulo con símbolo "SUBIR BAJAR"                                       |   |  |                            |             |                          |             |                          |  |          |  |           |  |         |   |          |   |           |   |         |  |          |  |           |  |         |                                       |          |                                       |           |                                       |
| NT4911AHM   | cube-tecla 1 módulo con símbolo "SUBIR BAJAR"                                       |   |  |                            |             |                          |             |                          |  |          |  |           |  |         |   |          |   |           |   |         |  |          |  |           |  |         |                                       |          |                                       |           |                                       |
| L4915AD   | cube-tecla 1 módulo con símbolo "DIMMER"  |   |  |                            |             |                          |             |                          |  |          |  |           |  |         |   |          |   |           |   |         |  |          |  |           |  |         |                                       |          |                                       |           |                                       |
| N4915ADM  | cube-tecla 1 módulo con símbolo "DIMMER"  |   |  |                            |             |                          |             |                          |  |          |  |           |  |         |   |          |   |           |   |         |  |          |  |           |  |         |                                       |          |                                       |           |                                       |
| NT4915ADM   | cube-tecla 1 módulo con símbolo "DIMMER"  |   |  |                            |             |                          |             |                          |  |          |  |           |  |         |   |          |   |           |   |         |  |          |  |           |  |         |                                       |          |                                       |           |                                       |
| L4915BA   | cube-tecla 1 módulo con símbolo "LUZ"   |   |  |                            |             |                          |             |                          |  |          |  |           |  |         |   |          |   |           |   |         |  |          |  |           |  |         |                                       |          |                                       |           |                                       |
| N4915BAM  | cube-tecla 1 módulo con símbolo "LUZ"   |   |  |                            |             |                          |             |                          |  |          |  |           |  |         |   |          |   |           |   |         |  |          |  |           |  |         |                                       |          |                                       |           |                                       |
| NT4915BAM   | cube-tecla 1 módulo con símbolo "LUZ"   |   |  |                            |             |                          |             |                          |  |          |  |           |  |         |   |          |   |           |   |         |  |          |  |           |  |         |                                       |          |                                       |           |                                       |
| L4911AF   | N4911AFM  | NT4911AFM   |  |                            |             |                          |             |                          |  |          |  |           |  |         |   |          |   |           |   |         |  |          |  |           |  |         |                                       |          |                                       |           |                                       |
|  |  |  |  |                            |             |                          |             |                          |  |          |  |           |  |         |   |          |   |           |   |         |  |          |  |           |  |         |                                       |          |                                       |           |                                       |
| L4911AH   | N4911AHM  | NT4911AHM   |  |                            |             |                          |             |                          |  |          |  |           |  |         |   |          |   |           |   |         |  |          |  |           |  |         |                                       |          |                                       |           |                                       |
|  |  |  |  |                            |             |                          |             |                          |  |          |  |           |  |         |   |          |   |           |   |         |  |          |  |           |  |         |                                       |          |                                       |           |                                       |
| L4915AD   | N4915ADM  | NT4915ADM   |  |                            |             |                          |             |                          |  |          |  |           |  |         |   |          |   |           |   |         |  |          |  |           |  |         |                                       |          |                                       |           |                                       |
|  |  |  |  |                            |             |                          |             |                          |  |          |  |           |  |         |   |          |   |           |   |         |  |          |  |           |  |         |                                       |          |                                       |           |                                       |
| L4915BA   | N4915BAM  | NT4915BAM   |  |                            |             |                          |             |                          |  |          |  |           |  |         |   |          |   |           |   |         |  |          |  |           |  |         |                                       |          |                                       |           |                                       |