

Datos de configuración TNG

| SERIE | | | | | | | |
|----------------|----------------------------|-----------|------------|-----------------|------------|-------------|--------------|
| TNG | | | | | | | |
| TANGO | | | | | | | |
| Código | DISTRIBUCIÓN ÓPTICA | | | | | | |
| .AS | Asimétrico | | | | | | |
| .D | Simétrico | | | | | | |
| Código | FIJACIÓN | | | | | | |
| .H | Horquilla | | | | | | |
| Código | CLASE ELECTRICA | | | | | | |
| .CI | Clase I | | | | | | |
| .CII (1) | Clase II | | | | | | |
| Código | FUENTE DE LUZ | | | | | | |
| .70S27EF | Vsap 70W E Fosfo E27 | | | | | | |
| .70H27EF | Vmh 70W E Fosfo E27 | | | | | | |
| .100H27EF (2) | Vmh 100W E Fosfo E27 | | | | | | |
| .150H27EF | Vmh 150W E Fosfo E27 | | | | | | |
| .100S40EF (2) | Vsap 100W E Fosfo E40 | | | | | | |
| .100H40EF (2) | Vmh 100W E Fosfo E40 | | | | | | |
| .150S40EF | Vsap 150W E Fosfo E40 | | | | | | |
| .150H40EF | Vmh 150W E Fosfo E40 | | | | | | |
| .250S40EF | Vsap 250W E Fosfo E40 | | | | | | |
| .250H40EF3A | Vmh 250W E Fosfo E40 3A | | | | | | |
| .400S40EF (2) | Vsap 400W E Fosfo E40 | | | | | | |
| .400H40EF4,45A | Vmh 400W E Fosfo E40 4,45A | | | | | | |
| Código | LAMPARA | | | | | | |
| .CL (3) | Con lámpara | | | | | | |
| .SL | Sin lámpara | | | | | | |
| Código | EQUIPO | | | | | | |
| .1NM (4) | Un nivel electromagnético | | | | | | |
| Código | COLOR | | | | | | |
| .740B | RAL-7040 Liso brillante | | | | | | |
| TNG | .AS | .H | .CI | .70S27EF | .CL | .1NM | .740B |

(1) Sólo disponible con la distribución óptica D.

(2) Fuentes de luz sólo disponibles con clase eléctrica CI.

(3) Sólo disponible con las fuentes de luz 70S27EF, 100S40EF, 150S40EF, 250S40EF, 400S40EF.

(4) No está disponible con la combinación de clase eléctrica CII y las fuentes de luz 100H27EF, 100S40EF, 400S40EF, 100H40EF, 400H40EF4,45A.