

Poste de jardín en forma de paralelepípedo con luz frontal hacia abajo, protegida con aleta anti deslumbramiento, proyectado para iluminar veredas, sendas y caminos

La estructura permite l'inserción en la parte posterior de una segunda luminaria de luz radiante y difusa

Material: aluminio inyectado de bajo contenido en cobre

Fuente luminosa: módulo LED de tensión de red, compatible con dimmer corte de fase

Conexión estanca directa o 'entra y sale' (in/out) por medio de conectores estancos opcionales a pedir por separado (cód. 1941-1942)

Acabado con doble barnizado (imprimación epoxi y recubrimiento en polvo de poliéster) tras tratamientos anticorrosión

Dimensiones	<b>86 x 73 x H 495 mm</b>
Fuente de luz	<b>LED</b>
Potencia	<b>8 W</b>
Fuente de alimentación	<b>220-240 V   50/60 Hz</b>
Flujo luminoso fuente	<b>835 lm</b>
Flujo luminoso luminaria	<b>423 lm</b>
Eficiencia luminosa luminaria	<b>53 lm/W</b>
Color Rendering Index – CRI	<b>≥80</b>
Clase energética LED	<b>F (3000K), F (4000K), G (2700K)</b>
Vida útil LED	<b>L70 B10 45.000 h</b>
Desviación estándar de la coincidencia de color	<b>MacAdam step 3</b>
Clase de aislamiento eléctrico	<b>Clase I</b>
Clase de protección IP	<b>IP 65</b>
Resistencia al impacto mecánico	<b>IK 10 (20 joules)</b>
Normas	<b>EN 60598-1 +2-1</b>
Peso	<b>2 kg</b>
Conformidad	<b>CE UK CA</b>

## CODE OPTIONS

### ACABADO

**AG** GRIS ALUMINIO  
**AN** ANTRACITA  
**CO** CORTEN  
**BR** BRONZE

### TEMP. DE COLOR

**27K** 2700K  
**3K** 3000K  
**4K** 4000K

ACCESORIOS

ACCESORIOS  
CONNECTOR ESTANCO



1941

ACCESORIOS  
CONNECTOR ESTANCO




1942

ACCESORIOS  
TIRAFONDOS



5529

STANDING  
LUZ POSTERIOR



5528

STANDING LA SERIE

