



#### Descripción:

Luminarias de balizamiento para adosar a piso. Ideal para caminos y parques.

#### Características:

Fuente de luz: CoB LED

Temperatura de Color: 3000K / 4000K

CRI>80

Potencia: de LED 6W, 7W, 9W, 10W, 15W.

Flujo luminoso: 230lm, 221lm, 521lm, 620lm, 929lm.

Ángulo de apertura: 100°

Mantenimiento de flujo Lum. LM80: 35.000h / 50.000h

Consistencia de Color: 3SDCM

Riesgo Fotobiológico (IEC 62471): Group 1

Tensión de Alimentación: 120...277V, 50/60Hz

Max.Temp. de Operación: de -20°C a 35°C

Materiales: Aluminio extruido

Óptica: Difusor de acrílico o prisma.

Clase: II

#### Colores:

.04 Negro

.22 Gris

#### Instalación:

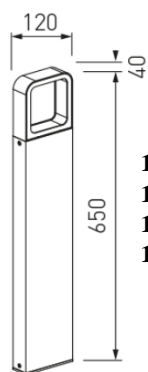
Instalación adosada a piso.

#### Equipo:

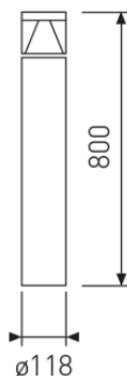
Incluido: Sí



Dimensiones Producto :



17.7600.0032.22  
17.7600.0042.22  
17.7600.0031.22  
17.7600.0041.22



17.7600.0033.22  
17.7600.0043.22



17.3000.0005.04  
17.3000.0006.04  
17.3000.0007.04  
17.3000.0008.04

MARK

ITEM CODE	SUBFAMILY NAME	COLOR	REAL POWER	REAL LM	LUMEN EFFICIENCY	BEAM ANGLE	COLOR TEMP.
17.7600.0032.22	Bolardos	ANTRACITA	6	230	38,3		3000
17.7600.0042.22	Bolardos	ANTRACITA	6	230	38,3		4000
17.7600.0031.22	Bolardos	ANTRACITA	7	221	31,6		3000
17.7600.0041.22	Bolardos	ANTRACITA	7	221	31,6		4000

POLAR

ITEM CODE	SUBFAMILY NAME	COLOR	REAL POWER	REAL LM	LUMEN EFFICIENCY	BEAM ANGLE	COLOR TEMP.
17.7600.0033.22	Bolardos	ANTRACITA	9	521	57,9	100	3000
17.7600.0043.22	Bolardos	ANTRACITA	9	521	57,9	100	4000

BALI

ITEM CODE	SUBFAMILY NAME	COLOR	REAL POWER	REAL LM	LUMEN EFFICIENCY	BEAM ANGLE	COLOR TEMP.
17.3000.0005.04	Bolardos	NEGRO	10	620	62	100	3000
17.3000.0006.04	Bolardos	NEGRO	10	620	62	100	4000
17.3000.0007.04	Bolardos	NEGRO	15	929	61,9	100	3000
17.3000.0008.04	Bolardos	NEGRO	15	929	61,9	100	4000