

Ref. ABLAR

# ARROW R



## CARACTERÍSTICAS FEATURES CHARACTÉRISTIQUES



## DETALLES DETAILS DÉTAILLES



### Cuerpo:

Body:  
Corps:

### Bloque óptico:

Optical assembly:  
Bloque optique:

### Acabado:

Finishing:  
Finition:

### Lugar de instalación:

Place to be installed:  
Place d'installation:

### Fijación:

Fixing:  
Fixation:

**Baliza de aluminio. Columna de extrusión y tapa superior en fundición.**

Aluminium extruded column bollard and die casting cover.  
Mât en aluminium extrudé et bouchon d'extrusion.

**LED 132 x SMD con reflector de aluminio anodizado. Difusor transparente PMMA.**

LED 132 x SMD anodized aluminium reflector, transparent PMMA diffuser.

LED 132 x SMD avec réflecteur en aluminium anodisé. Difuseur transparent PMMA.

**Recubrimiento de pintura en polvo de poliéster. Tratamiento por pulverización electrostática, resistente a la corrosión. Color negro.**

Powder coated polyester. Anti-ageing electrostatic spray processing. Resistance to corrosion. Black colour.

Thermolaqué par poudrage polyester. Traitement par pulvérisation électrostatique, résistant à la corrosion. Couleur noir.

**Baliza especialmente pensada para ser instalada en centros urbanos, zonas residenciales y peatonales, parques y jardines.**

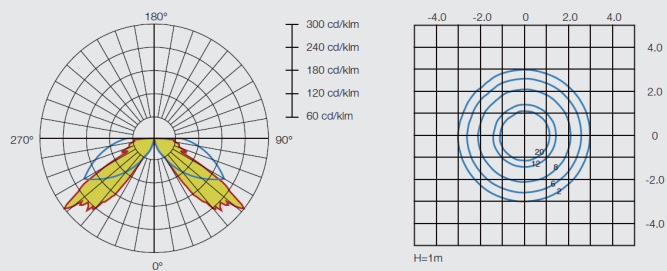
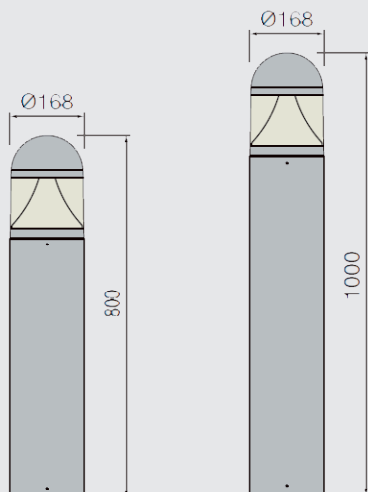
Bollard specially designed to be installed in urban areas, residential and pedestrian areas, and parks.



Mât spécialement conçue pour l'installation en zones urbaines, éclairage résidentiel et piétonnes, parcs et jardins.

**Fijación al suelo mediante pletina con 3 tornillos, no suministrados.**

Floor mounting in a plate with 3 screws, not supplied.

Fixation au sol avec platine de scellement par 3 vis, non fournies.



REF.		P (W)	NUM. LED	LM	KG	
ABLAR8	SMD	25W	132	1650	5.8	>60.000h.
ABLAR10	SMD	25W	132	1650	6.5	>60.000h.

