



Parque de Lazer do Choupal, Castelo de Paiva, Portugal Choupal Leisure Park, Castelo de Paiva, Portugal

## MEISSA

O Bollard MEISSA é um balizador constituído por formas elementares, em tubo de secção retangular, em alumínio. Termolacado na cor standard Gris 900 Sablé. Encontra-se disponível com alturas compreendidas entre 2m e 4m, possui um difusor opalino que permite a aplicação de iluminação indireta e promove um potencializador conforto visual.

The MEISSA is a bollard consisting of elementary shapes in a tube of rectangular section, in aluminum. Made by powder coat in Gris 900 Sablé as standard color. It is available with heights between 2m and 4m and it has an opal diffuser that allows the application of indirect lighting and promotes an enhanced visual comfort.

### Aplicações e vantagens

Este balizador oferece uma resistência acrescida a condições meteorológicas e a vandalismo devido à alta resistência mecânica e impede a entrada de água e poeiras, assim como permite uma melhor orientação visual noturna. Normalmente é aplicado em vias pedonais, áreas urbanas com jardins e pequena vegetação, ciclovias e parques.

### Applications and Advantages

This bollard offers an increased resistance to weather conditions and vandalism due to the high mechanical resistance and prevents the entry of water and dust, as well as allowing a better visual guidance at night. It is usually applied in pedestrian paths, urban areas with gardens and small vegetation, bike lanes and parks.

Este produto pode ser pintado ou lacado na Cor desejada

This product can be painted or powder coated in the desired Color

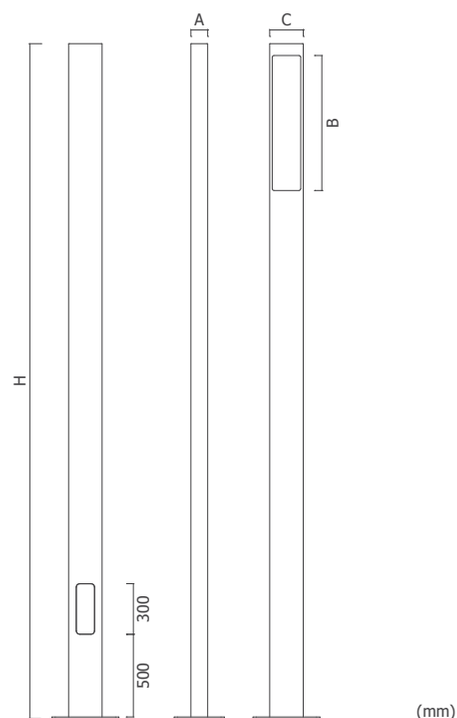


IP66 IK08 

### Características técnicas Technical characteristics

Temperatura de Cor Color Temperature	3 000 K / 4 000 K
Estanquicidade Bloco Acessórios Tighness	IP66
Resistência ao Choque Shock Resistance	IK08
Classe elétrica Electrical Class	I / II
Fator de potência Power Factor	0,95
Tensão Nominal Nominal Voltage	100 / 305 V - 50 / 60 Hz
Potência de entrada Power	24 - 40 W

### Desenhos CAD Technical Drawings



H	2, 3, 4 m
A	80 - 100 mm
B	500 - 1 000 mm
C	200 - 220 mm

### Aplicações Applications



**dael.pt**

As especificações são indicativas, sujeitas a alterações sem pré-aviso. Para mais informação, por favor consulte-nos.

Specifications are indicative, subject to change without notice. For more information, please consult us.

Tel. +351 253 635 398/9

geral@dael.pt | comercial@dael.pt

© 2022

