



Proposta de braço mural Wall bracket proposal

BRAÇO RUSTIK

Este braço mural adapta-se principalmente a centros históricos, nos quais a probabilidade de existir ruas mais estreitas é maior e, assim, permite que a iluminação pública neste locais não seja menosprezada tendo em conta a área de solo ocupada. Produzido em alumínio, é constituído por tubos cilíndricos que fazem a ligação da luminária DISK V à fixação de parede. O comprimento e ângulos de curvatura do braço podem ser definidos conforme projeto.

This wall bracket is mainly for historic centres, where the probability of having narrower streets is greater and, it allows a non neglected public lighting in these places, taking into account the occupied land area. Produced in aluminum, it is made of cylindrical tubes that connect the DISK V luminaire to the wall fixture. The length and curvature angles of the bracket can be defined according to the project.

Aplicações e vantagens

Este Ponto de Luz pode ser utilizado em zonas de centros históricos, mas também em zonas pedonais e praças.

Opções de Customização

Este produto tem várias opções de Dimming / Controlo

- Dimming personalizado
- DALI
- Telegestão

Este produto tem opção de Proteção Extra, com a utilização de um Dispositivo de Proteção de Sobretensões (SPD)

Applications and Advantages

This Light Point can be used in historic center areas, but also in pedestrian areas and squares.

Customization Options

This product has the following Dimming / Control options

- Custom dimming profile
- DALI
- Remote management

This product has an Extra Protection option, using a Surge Protection Device (SPD)

Este produto pode ser pintado ou lacado na Cor desejada

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



IP66 IK08 CE 

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		
Fator de potência Power Factor		0,95		
Tensão Nominal Nominal Voltage		230 V - 50 Hz		
Número de LEDs LEDs number		12	16	24
C1	Fluxo luminoso* Nominal Flow*	2 078 lm	2 771 lm	4 144 lm
	Potência de entrada** Power**	12 W	17 W	25 W
	Eficácia Global Global Efficacy	166 lm/W	166 lm/W	166 lm/W
C2	Fluxo luminoso* Nominal Flow*	2 864 lm	3 820 lm	5 700 lm
	Potência de entrada** Power**	18 W	24 W	36 W
	Eficácia Global Global Efficacy	158 lm/W	158 lm/W	158 lm/W
C3	Fluxo luminoso* Nominal Flow*	3 838 lm	5 117 lm	7 607 lm
	Potência de entrada** Power**	26 W	34 W	51 W
	Eficácia Global Global Efficacy	149 lm/W	149 lm/W	148 lm/W
C4	Fluxo luminoso* Nominal Flow*	5 352 lm	7 138 lm	10 508 lm
	Potência de entrada** Power**	40 W	53 W	79 W
	Eficácia Global Global Efficacy	135 lm/W	136 lm/W	133 lm/W
C5	Fluxo luminoso* Nominal Flow*	6 658 lm	8 882 lm	12 900 lm
	Potência de entrada** Power**	54 W	72 W	109 W
	Eficácia Global Global Efficacy	124 lm/W	124 lm/W	118 lm/W

* Fluxo luminoso real (inclui perdas elétricas e óticas)
* Real luminous flow (includes electrical and optical losses)

** Potência de referência
** Reference powers

Opção de Luminária

Luminaire Option

DISK V

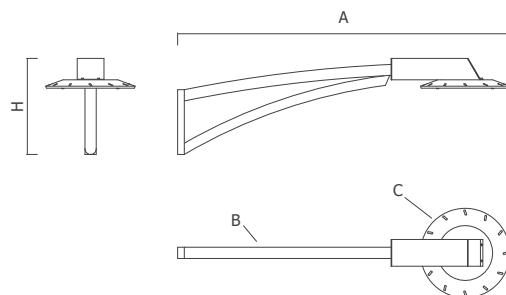
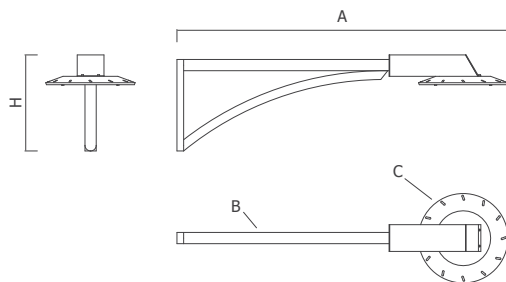
A luminária DISK V é a opção determinada por defeito para este Ponto de Luz e pode ser adaptada ao local de instalação conforme as necessidades impostas.

DISK V

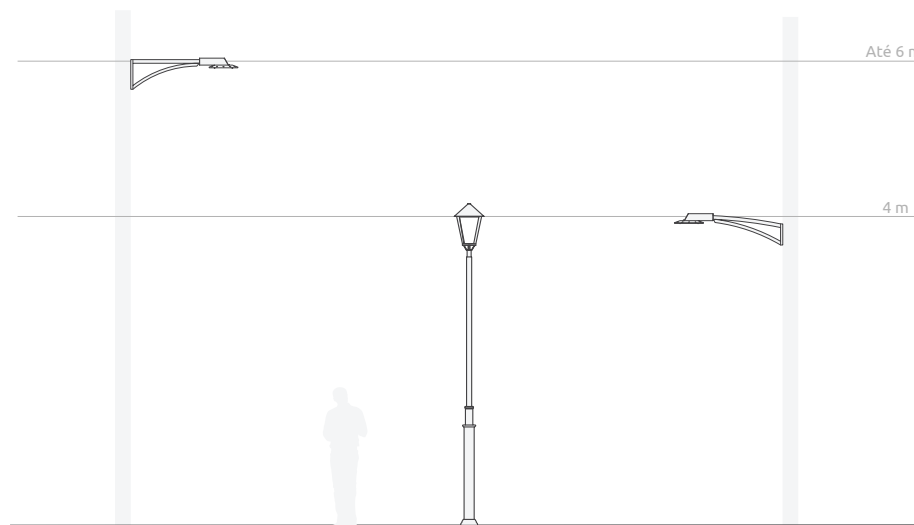
The DISK V luminaire is the default option for this Light Point and can be adapted to the installation location according to the imposed needs.



Desenhos CAD Technical Drawings



Aplicações Applications



H	320 - 360 mm
A	750 - 1 500 mm
B	ø42 - ø60 mm
C	ø335 mm

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

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

dael.pt

Tel. +351 253 635 398/9 (chamada para a rede fixa nacional)
geral@dael.pt | comercial@dael.pt

© 2023

