



PUNTOS DE LUZ DECORATIVOS / POINTS DE LUMIÈRE RÉSIDENTIEL / RESIDENTIAL LIGHT POINTS

COLUMNA NATUM 50 / MÂT NATUM 50 / NATUM 50 POLE

ICNT50

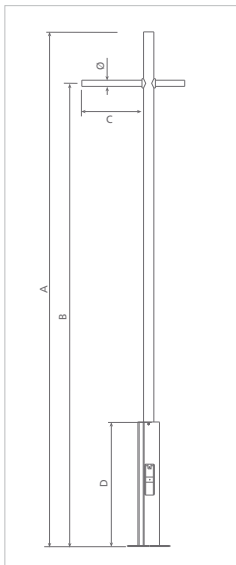
Joaquim Carandell, 2002 © BENITO URBAN

OPCIONAL / EN OPTION / OPTIONAL

COLORES
COULEURS
COLOURS

AENOR

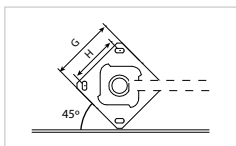
con certificado de conformidad CE según norma EN 40.
avec le certificat de conformité CE selon la norme EN 40.
with CE conformity certificate according to the EN40 standard.



Fuste inoxidable
Partie supérieure en acier inoxydable
Stainless steel shaft



Fuste galvanizado:
Partie supérieure en acier galvanisé:
Galvanized shaft:



COMBÍNELA CON:
COMBINEZ-LE AVEC:
COMBINE IT WITH:



DUNAHORIZON

VIALIA EVO

	A	B	C	D	Ø	G	H	Pernos / Tiges / Bolts
NATUM 50	5000	4500	650	1210	60	300	200	M18X500

CARACTERÍSTICAS / CARACTERISTIQUES / CHARACTERISTICS

Descripción: Columna telescópica fabricada en dos piezas. Base y fuste de sección simétrica respecto un eje diagonal obtenida a partir de una sección cuadrada mediante deslizamiento y rotación respecto a un eje perpendicular. Salida de brazo para sujeción de luminaria en posición horizontal.

Material: Natum acero con base y fuste fabricados en acero S-235-JR galvanizado. Base acabada en oxirón negro y fuste acabado en gris plata. Natum inoxidable con base fabricada en acero S-235-JR galvanizado y acabado oxirón negro. Fuste y brazo fabricados en acero inoxidable.

Opcional: Producto disponible en colores, consultar combinaciones.

Description: Mât télescopique en deux pièces. Parties inférieure et supérieure de section symétrique, par rapport à un axe diagonal, obtenue à partir d'une section carrée par rotation sur un axe perpendiculaire.

Matériau: Natum galvanisé: partie inférieure en acier S-235-JR galvanisé et finition oxyron noir forge, partie supérieure et console en acier S-235-JR galvanisé et finition teinte grise. Natum inoxydable: Partie inférieure en acier S-235-JR galvanisé et finition oxyron noir forge, partie supérieure et console en acier inoxydable.

En option: Produit disponible en couleurs, consulter les combinaisons.

Description: Telescopic pole designed in two pieces. Base and shaft symmetrical to an inner square axle from a square section through slipping and rotation. Front extreme to fix the luminaire to the pole in horizontal position.

Material: Galvanized Natum: Base made of steel S-235-JR galvanized, black forge oxiron painted. Shaft and brackets made of steel S-235-JR galvanized, grey oxiron painted. Stainless steel Natum: Base made of steel S-235-JR galvanized and black forge oxiron painted; shaft and brackets made of stainless steel.

Optional: Product available in colours, to consult.



BENITO URBAN: Via Ausetania, 11 · 08560 Manlleu · BARCELONA · SPAIN · info@BENITO.com · www.BENITO.com
 SPAIN: +34 93 852 1000 / +34 91 643 6964 · FRANCE: +33 (0) 4 68 21 09 92 · PORTUGAL: +35 1 308 802 832 · ITALY: +39 0289 877 711
 ROMANIA: +40 318 110 991 · POLAND: +48 22 397 15 08 · CHINA: +86 10 63705530 · ARGENTINA: +54 11 5984 4113 · CHILE: +56 2 938 2035
 MEXICO: +52 (55) 4631 9722 · BRAZIL: +55 11 3957 0340 · PERU: +51 1707 1369 · COLOMBIA: +57 1 381 9442 · USA: +1 (617) 778-2947

