

PUNTILA ÁRBOL

LUCES Y SOMBRAS

El conjunto Puntila ha sido desarrollado por el creador alemán Walter Giers.

Las columnas troncocónicas curvadas en acero están provistas de brazos. Varias luminarias pueden equipar la columna.

Las formas curvadas de las columnas acentúan todavía más la impresión de ligereza que emanan los conjuntos Puntila.

El diseño de tendencia vegetal del conjunto Puntila es ideal para las instalaciones en grandes áreas urbanas como plazas públicas o explanadas.

El conjunto Puntila crea efectos luminosos originales basados en un juego de luces y sombras. La visión de noche ha sido especialmente cuidada, resaltando por su transparencia el cuerpo coloreado en amarillo, rojo o verde de la luminaria.



PUNTILA ÁRBOL
EN PLAZA CÉNTRICA




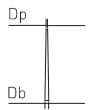
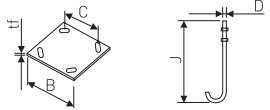
Puntila

4,5m

CARACTERÍSTICAS PUNTILA ÁRBOL

Estructura:	Fuste de acero, luminaria de aluminio inyectado y policarbonato
Protector:	Policarbonato
Hermeticidad del bloque óptico:	IP 54
Resistencia a los impactos:	IKo8
Reflector:	Aluminio alta pureza 99,5%
Fijación:	Directa
Brazos:	
Color:	Amarillo, Verde
Clase Eléctrica:	Clase I
Lámparas:	HAL 70-150 w
Opciones:	Fijación con rótula, clase II, pintura fuste toda la gama RAL.

FUSTE+BRAZOS

Configuración	Altura	Código	Brazos	Fuste	Fijación por pernos						
											
			Brazos/Altura (Nº/mm)	Vuelo/Fijación (mm)	Db	Dp (mm)	tp	w (kg)	BxC	tf (mm)	DxJ
A	4,5	E9oCOLPNA.01_/ESS	3/4500	1800/Puntila	277	190	3	185	400x285	10	M22x700

