

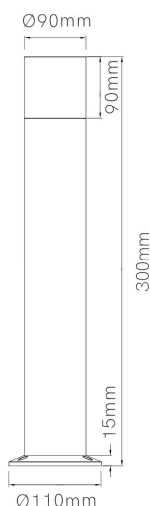
Referencia. *Reference.*
**4853**

Categoría. *Category*

OUTDOOR LIGHTING

## TURA 30


Color. *Color.*
**CORTEN**

Dimensiones. *Dimensions.*

Descripción. *Description.*

Tura es una baliza de exterior de 12W de potencia, diseñada para iluminar caminos, zonas de paso o como luz decorativa en jardines. La forma cilíndrica de Tura presenta dos versiones de 300mm y 600mm de alto y un amplio haz de luz de 180° que ofrece un estratégico diseño lumínico. Esta baliza exterior genera también una atmósfera

Tura is an outdoor beacon of 12W of power, designed to illuminate roads, passage areas or as a decorative light in gardens. The cylindrical shape of Tura presents two versions of 300mm and 600mm high and a wide beam of light of 180° that offers a strategic lighting design. This outdoor beacon also generates a pleasant atmosphere.

Fuente de Luz. *Light Source.*

Potencia.	<i>Power.</i>	<b>12 W</b>
Tensión.	<i>Voltage.</i>	<b>220 - 240 VAC</b>
Frecuencia.	<i>Frequency.</i>	<b>50/60 HZ</b>
Flujo Luminoso.	<i>Lumens.</i>	<b>950 Lm</b>
Eficacia Luminica.	<i>Light Effectiveness.</i>	<b>79 Lm/w</b>
Difusor	<i>Diffuser</i>	-
Temperatura de Color.	<i>Color Temperature.</i>	<b>3000K</b>
CRI	<i>IRC</i>	<b>&gt;80</b>
Ángulo lumínico.	<i>Beam Angles.</i>	<b>180°</b>
Regulación	<i>Dimmable.</i>	<b>NO</b>
UGR	<i>UGR</i>	-
MacAdam ELIPSE.	<i>MacAdam ELIPSE.</i>	-
Índice de protección.	<i>Protection Index.</i>	<b>65</b>
Clase	<i>Clase</i>	<b>CLASE II</b>
IK	<i>IK</i>	<b>IK06</b>
Temperatura Ambiente	<i>Room temperature</i>	<b>(+50°C / - 20°C)</b>
Kv	<i>Kv</i>	-
PF	<i>FP</i>	<b>&gt;0,9</b>
Horas de Vida	<i>Hours of Life,</i>	<b>30.000h.</b>
Garantía	<i>Warranty.</i>	<b>3 Años Years</b>

Datos Técnicos. *Data Sheet.*

Largo	<i>Long.</i>	- mm
Ancho	<i>Width.</i>	- mm
Alto	<i>High</i>	<b>300 mm</b>
Diametro	<i>Diameter.</i>	<b>90 mm</b>
Peso	<i>Net Weight.</i>	<b>1,316 Kg</b>
Diametro Corte	<i>Cutting Diameter</i>	<b>mm</b>
Material.	<i>Material.</i>	<b>ALUMINIUM + METHACRYL</b>

Incluye. *Includes.*