

BABEL T GR

by Stephen Burks, 2014

Suspension lamp. Unlimited options can be created by combining the modules in anodized aluminium yellow, orange and red. We offer two light source options: strip led column + module led on the bottom or only strip led column. (*) ()**

Lámpara de suspensión. Formada por módulos de aluminio anodizado amarillo, naranja y rojo, que permiten crear ilimitadas combinaciones. Existen dos opciones de fuente de luz: una compuesta de una columna de strip leds + un módulo led en la parte inferior o solo con columna strip led. (*) (**)

Type: Suspension lamp

Tipo: Lámpara de suspensión

Environment: Indoor

Ámbito de utilización: Interior

Structure: Aluminium

Estructura: Aluminio

Voltage

Voltaje: 230 V

Supply: Terminal strip

Alimentación: Regleta

Cable length

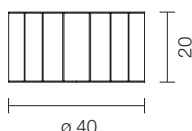
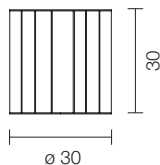
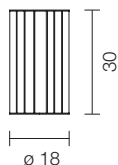
Longitud de cable: 500 cm

Light Source Fuente de luz

strip led: 42 W - 2700 K - 3300 lm (*)

strip led: 40 W - 2700 K - 3160 lm +

module led: ø 70 - 17 W - 2700 K - 1300 lm (*), (**)



18 x 30 Module Módulo

808000000025 **orange** / naranja

808000000011 **red** / rojo

808000000026 **yellow** / amarillo

5kg 2.0 kg

kg 2.5 kg

30 x 30 Module Módulo

809000000025 **orange** / naranja

809000000011 **red** / rojo

809000000026 **yellow** / amarillo

5kg 4.0 kg

kg 5.0 kg

30 x 10 Module Módulo

810000000025 **orange** / naranja

810000000011 **red** / rojo

810000000026 **yellow** / amarillo

5kg 2.5 kg

kg 3.0 kg

40 x 20 Module Módulo

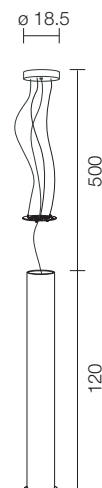
811000000025 **orange** / naranja

811000000011 **red** / rojo

811000000026 **yellow** / amarillo

5kg 5.0 kg

kg 6.0 kg



Electric group Grupo eléctrico

125000600000 **indirect light only** / sólo luz difusa

125000601000 **indirect light + direct light** / luz difusa + luz directa

5kg 5.0 kg

kg 7.5 kg

(*) For dimmable options please contact info@parachilna.eu

(*) Para opciones de dimerización consultar info@parachilna.eu

(**) For 1 or 2 lites possibilities please see installation instructions.

(**) Para la posibilidad de 1 o 2 encendidos ver manual de instrucciones.

BABEL T GR

by Stephen Burks, 2014

Example Ejemplo

code 1

Structure Estructura módulo
81000000026

+

code 2

Structure Estructura módulo
81100000025

+

code 3 + 5

Structure Estructura módulo
80800000011

+

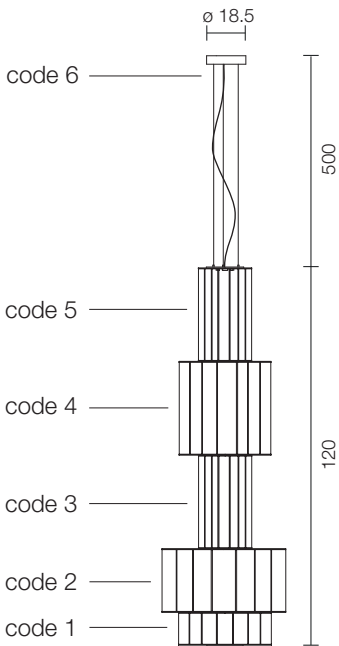
code 4

Structure Estructura
80900000026

+

code 6

Electric Group Grupo eléctrico
125000600000



Some possible combinations Algunas combinaciones posibles

