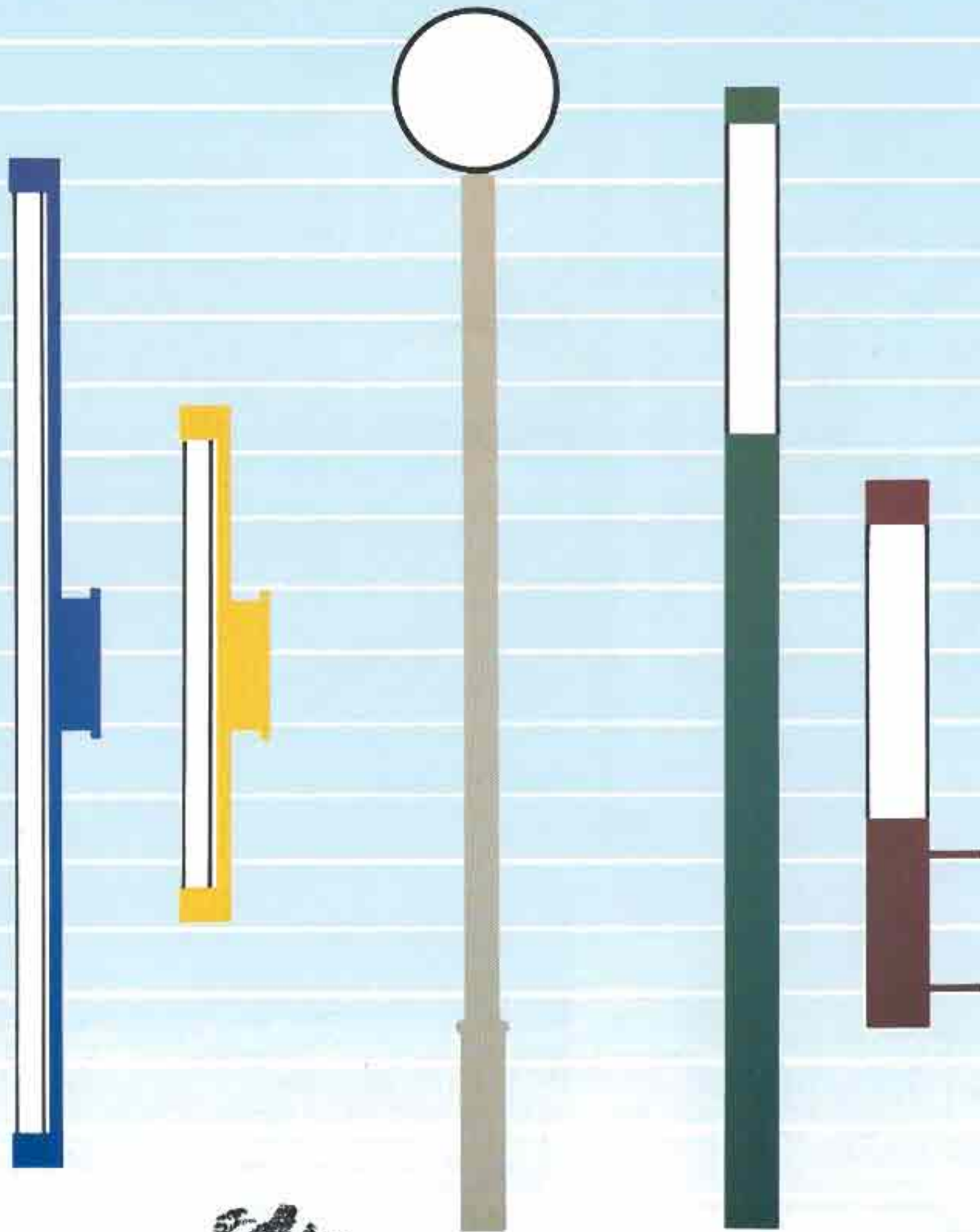


# DISEÑOS URBANOS

Iluminación Interior y Exterior



**SEÑALIZACION Y  
DISEÑOS URBANOS**

DOLÇA DE PROVENÇA, 18, Nau n.º 4  
08629 TORRELLES DE LLOBREGAT (Barcelona)

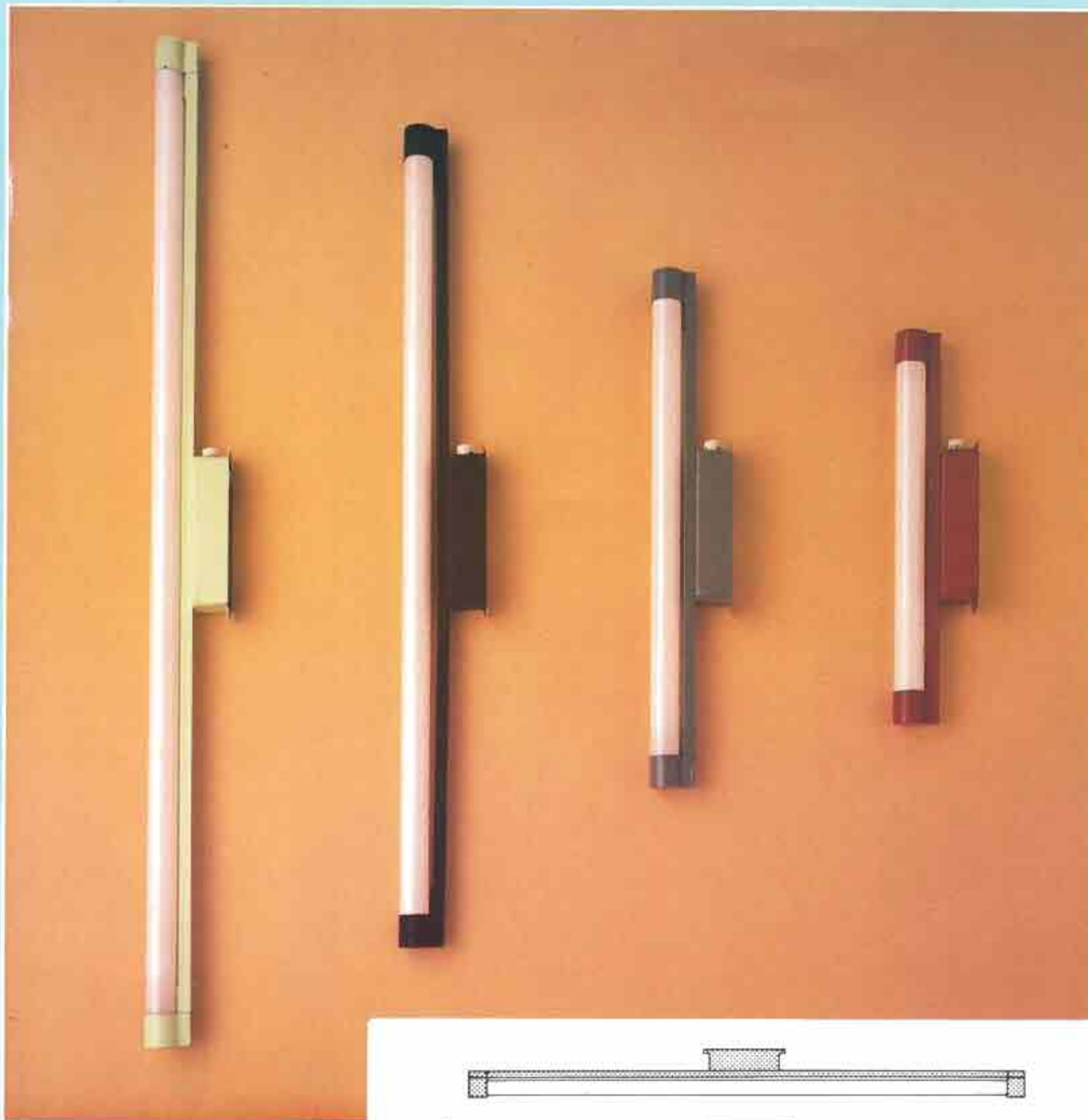
TELÉFONO: 93 689 10 20

TELEFAX: 93 689 13 97

<http://www.disenos-urbanos.es>

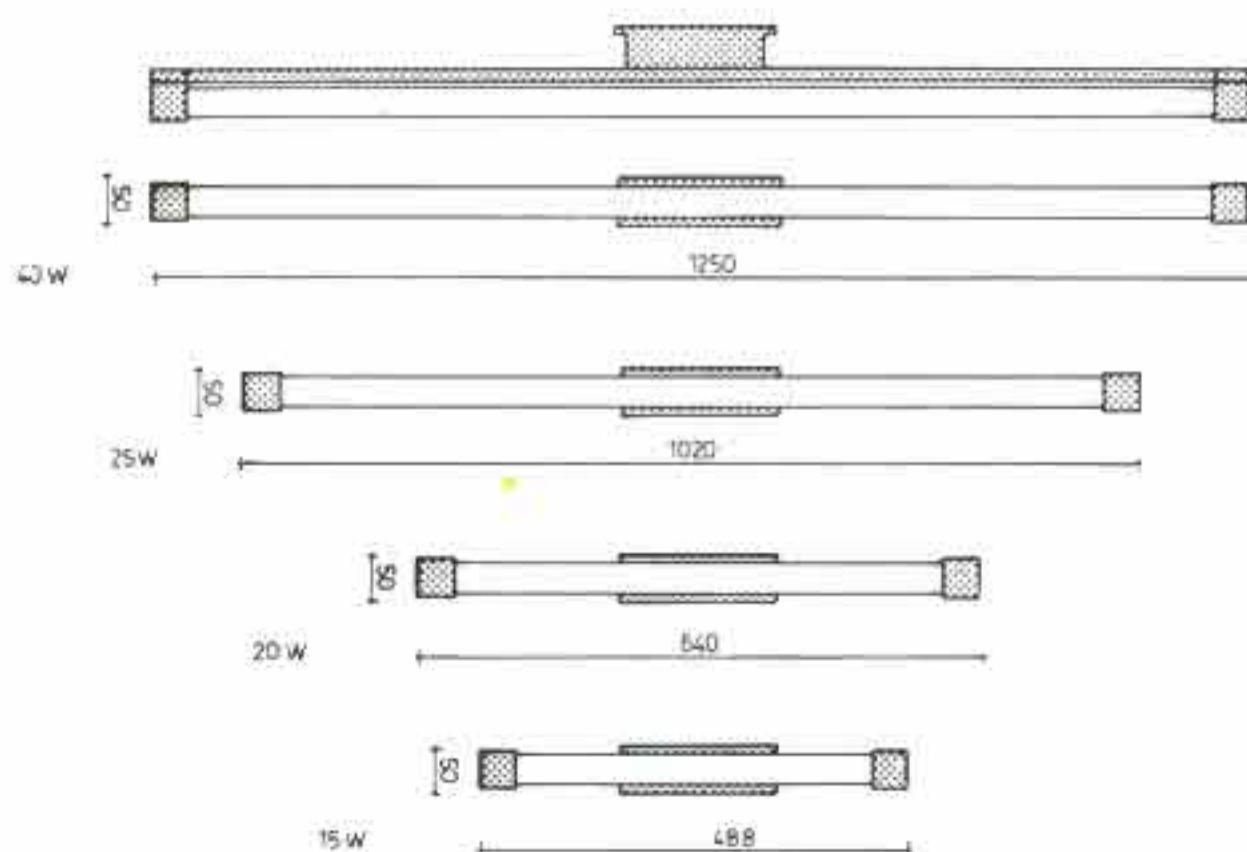
E-mail: [sdu@disenos-urbanos.es](mailto:sdu@disenos-urbanos.es)

# Regleta. LLUM

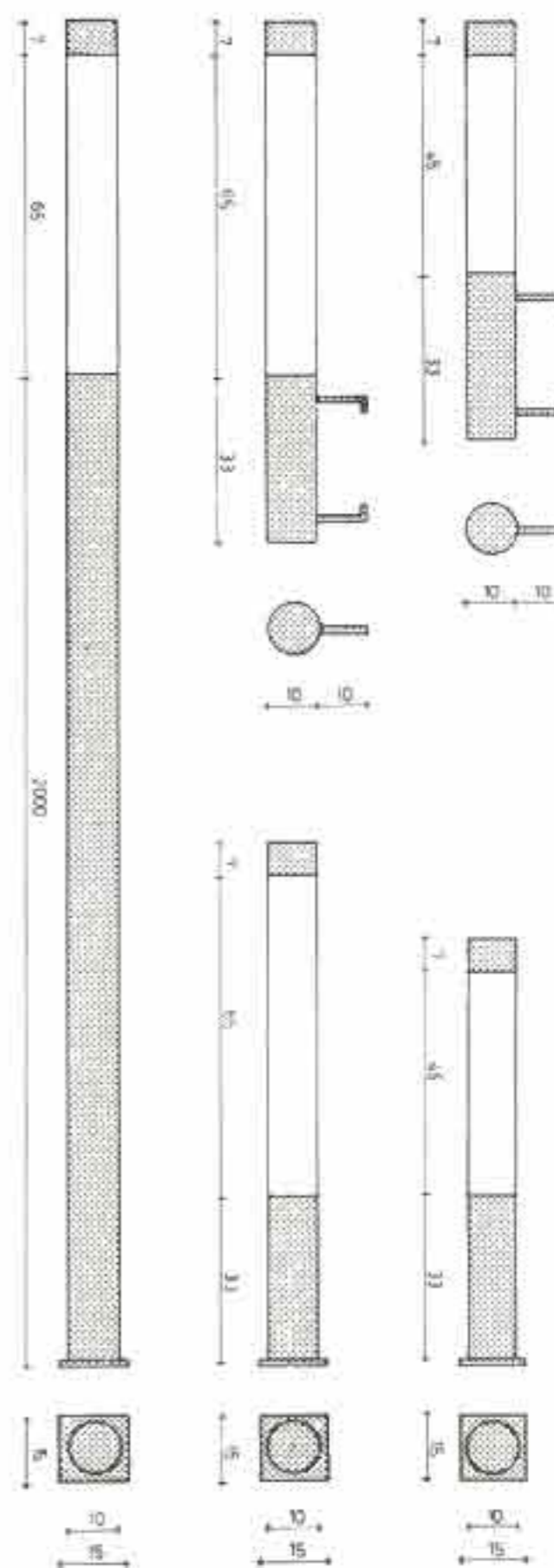


## Datos técnicos:

- El diseño de esta lámpara le da acceso a cualquier ambiente.
- Mediante fluorescencia de dimensiones mínimas con una caja central, donde da cabida a la reactancia y cebador.
- Los casquillos laterales de poliestireno inyectado, con ellos cubrimos los portalámparas y extremos del tubo fluorescente.
- El resultado es, una bonita lámpara que se puede colocar en cualquier ambiente.
- La fabricamos en color negro u otros colores según necesidades.



# Series. LP - BLP - ALP



## Datos técnicos:

- En todos ellos la luz se expande lateralmente para incidir en la vegetación cuyo colorido se acentúa con la luz fluorescente.
- Se fabrican en distintas alturas que permiten varias cotas de luz según el tipo de árboles, setos o plantas con que se puede componer un jardín.
- Su sencillez formal y constructiva facilita los trabajos de mantenimiento, que puede efectuar cualquier persona sin preparación especial.
- Componen la serie los productos siguientes:
 

|        |         |                                  |
|--------|---------|----------------------------------|
| LPF    | FAROLA  | 2 equipos fluorescentes de 20 W. |
| LPB-40 | BALIZA  | 2 equipos fluorescentes de 20 W. |
| LPB-30 | BALIZA  | 2 equipos fluorescentes de 15 W. |
| LPA-40 | APLIQUE | 2 equipos fluorescentes de 20 W. |
| LPA-30 | APLIQUE | 2 equipos fluorescentes de 15 W. |
- Todos los productos de esta serie se fabrican en tubo de hierro de 2 mm. de grosor y se galvanizan por inmersión. Su no oxidación está garantizada.

# Nikolson

Selección ADI-FAD. 



La columna de Iluminación NIKOLSON ha sido diseñada por el Area de Urbanismo del Ayuntamiento de Barcelona.

**Características:**

Columna cilíndrica. La parte inferior de mayor diámetro, permite el alojamiento del equipo de conexión.

La unión de las dos secciones se ha resuelto con un anillo, esta pieza a la vez hace la función de visera para la lluvia.

Las columnas se suministran con alturas de 3,6 y 4 metros.

El diámetro es de 100 x 3 mm. de espesor.

Galvanizadas por inmersión.