

huup

Lámparas de mesa

huup

h 144



huup

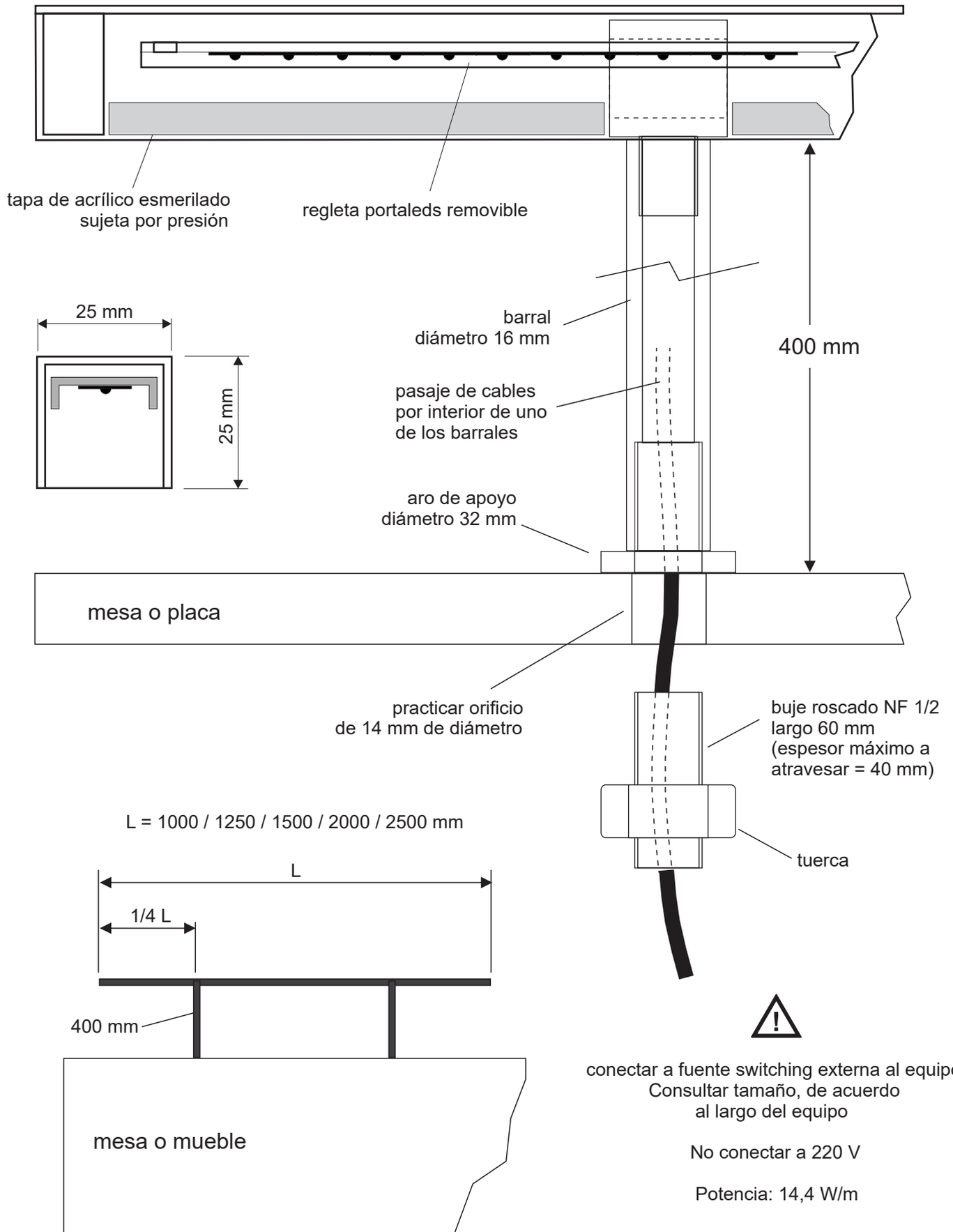
h 144



Grimaldi Nacht - Arturo Peruzzotti - Federico Oromí - Ph. Javier Agustin Rojas



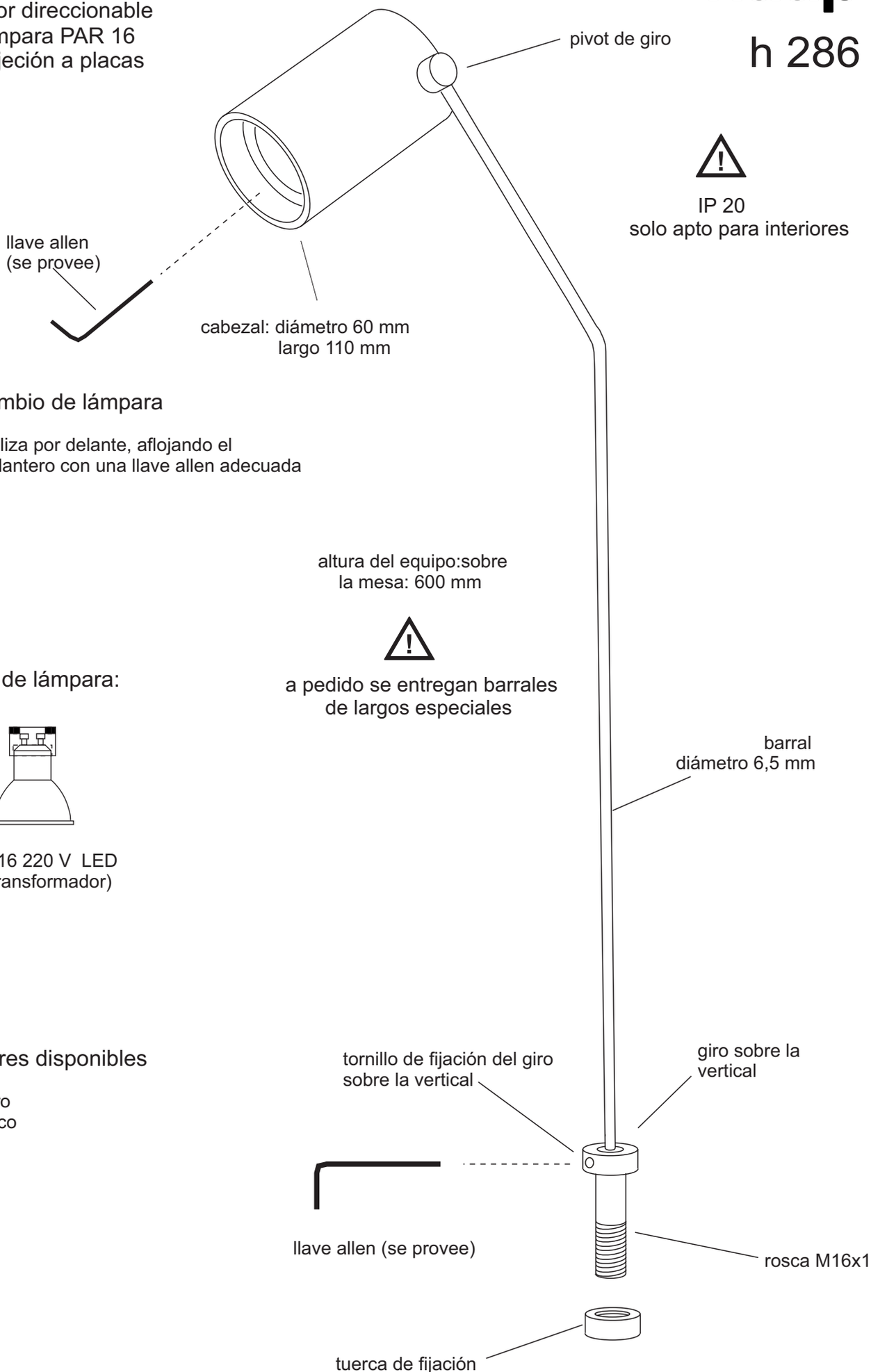
IP 44 - interiores / exteriores según caso



huup h 286
proyector direccionable
para lámpara PAR 16
para sujeción a placas

huup

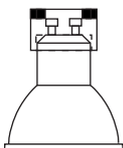
h 286



Recambio de lámpara

Se realiza por delante, aflojando el aro delantero con una llave allen adecuada

Tipo de lámpara:



PAR 16 220 V LED
(sin transformador)

Colores disponibles

- Negro
- Blanco

huup

h 325



Pamela Martos

huup

h 325



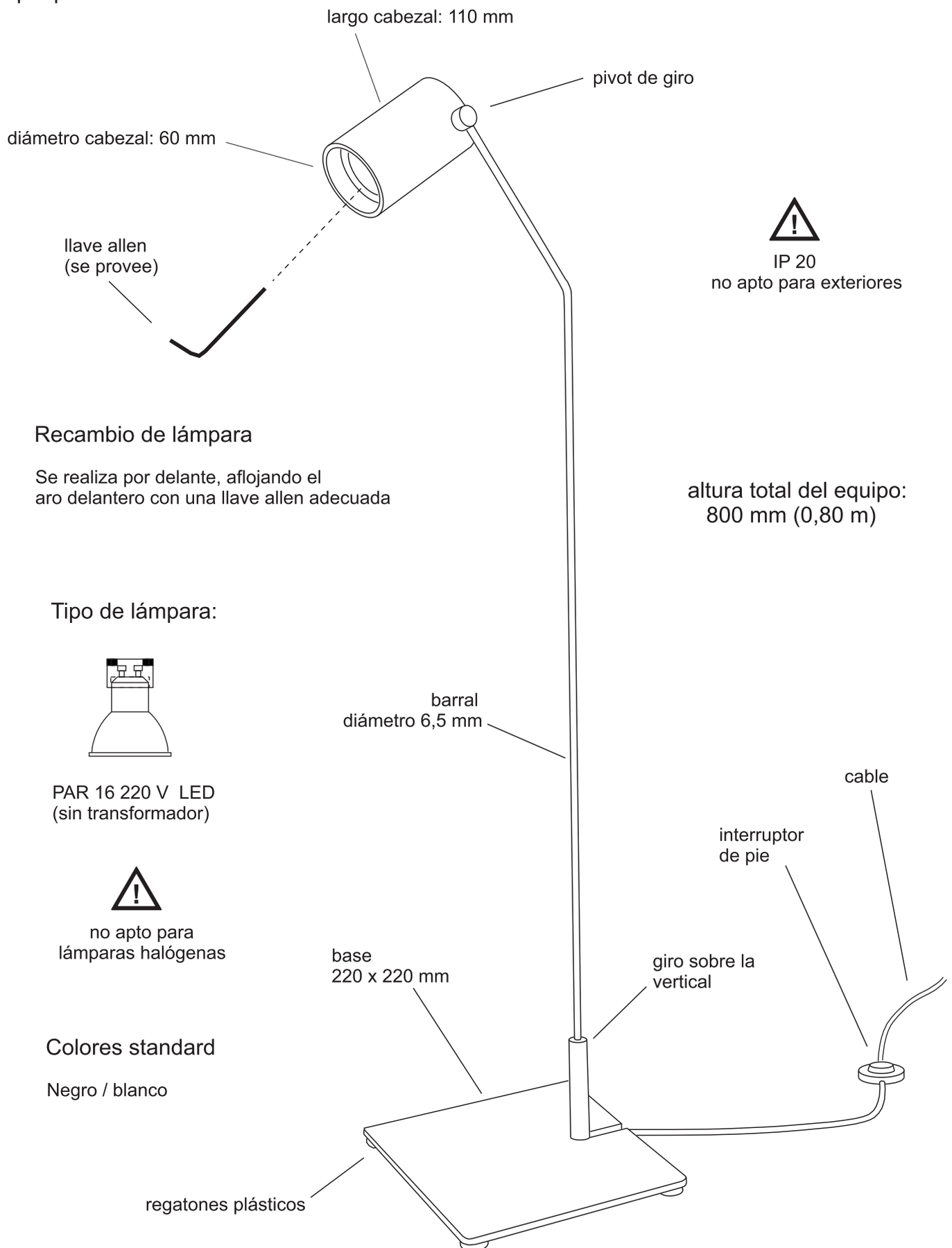
Estudio BASZ

huup h 325

proyector de pie para lámpara PAR 16
cabezal móvil
apto para interiores

huup

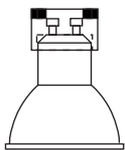
h 325



Recambio de lámpara

Se realiza por delante, aflojando el aro delantero con una llave allen adecuada

Tipo de lámpara:



PAR 16 220 V LED (sin transformador)



no apto para lámparas halógenas

Colores standard

Negro / blanco

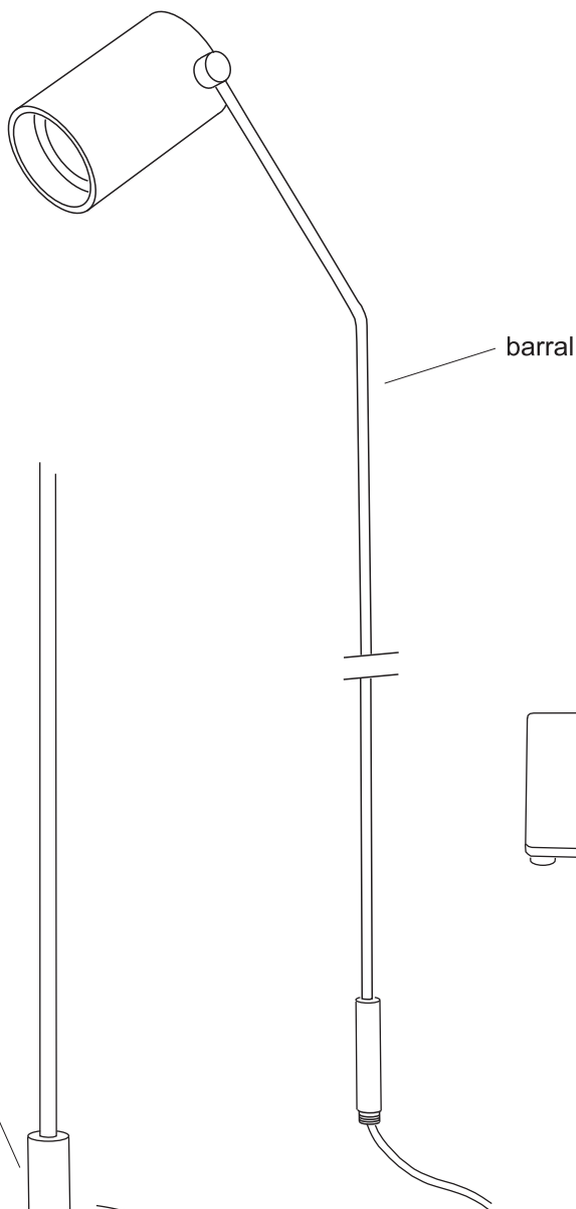
huup h 325
proyector de pie para lámpara PAR 16
cabezal móvil
apto para interiores

huup

h 325

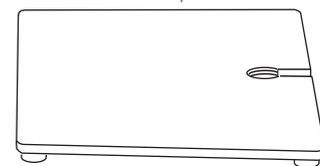


Para facilitar el transporte, el barral y la base se entregan separados.



barral

base

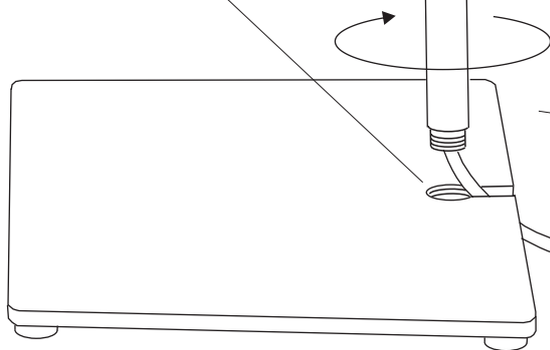


1

tome la parte superior de la lámpara con una mano, y el buje roscado con la otra

2

inserte el cable eléctrico a través de la ranura de la base



3

enrosque el buje roscado en la base (poner el buje a 90° exactos de la base, y luego girar en sentido de las agujas del reloj)



Al encargar la lámpara, puede especificarse el largo de cable desde la base hasta el interruptor (L1) y el largo desde el interruptor hasta el tomacorriente (L2)

L1

interruptor de piso

L2



huup

h 385



Numero Primos

huup

h 385



Numero Primos

huup h 385
proyector direccionable
para lámpara bi pin G9
para sujeción a placas

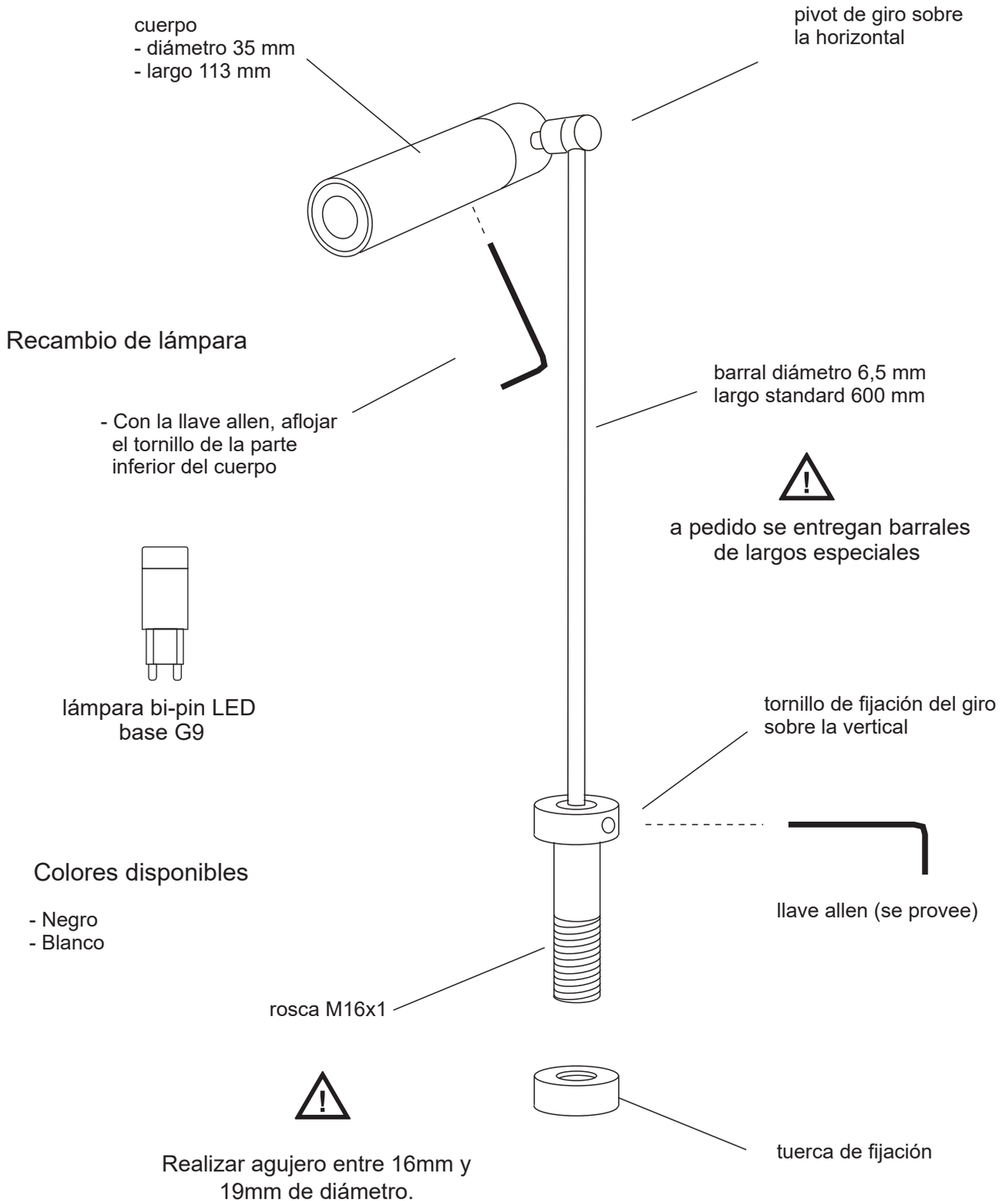
huup

h 385



IP 20
solo apto para interiores

Esquema general



huup

h 398



huup h 398
equipo tortuga LED
diámetro 130 mm
driver interno

huup

h 398

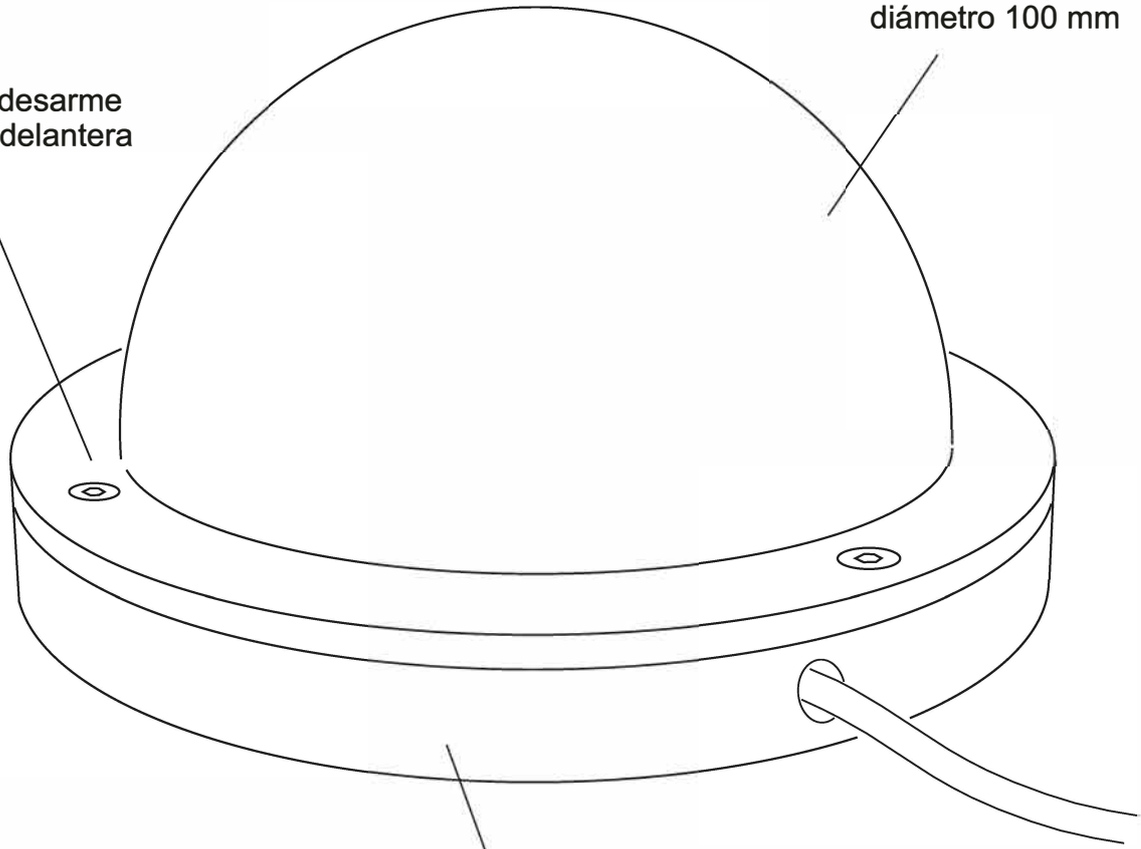


IP 20 apto interiores

Vista general

tapa plástica
de acrílico opalino
diámetro 100 mm

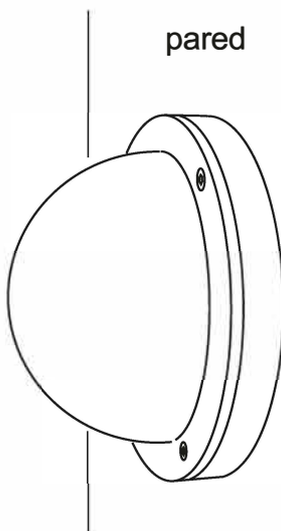
tornillo de desarme
de la tapa delantera



El modelo h 440 es similar,
pero de aplicar a pared

base de apoyo
diámetro 130 mm

cable de alimentación



pared



El equipo de mesa utiliza un driver interno

El equipo también puede utilizarse como
fuente de luz indirecta, apoyado sobre
gargantas, cielorrasos suspendidos, etc.

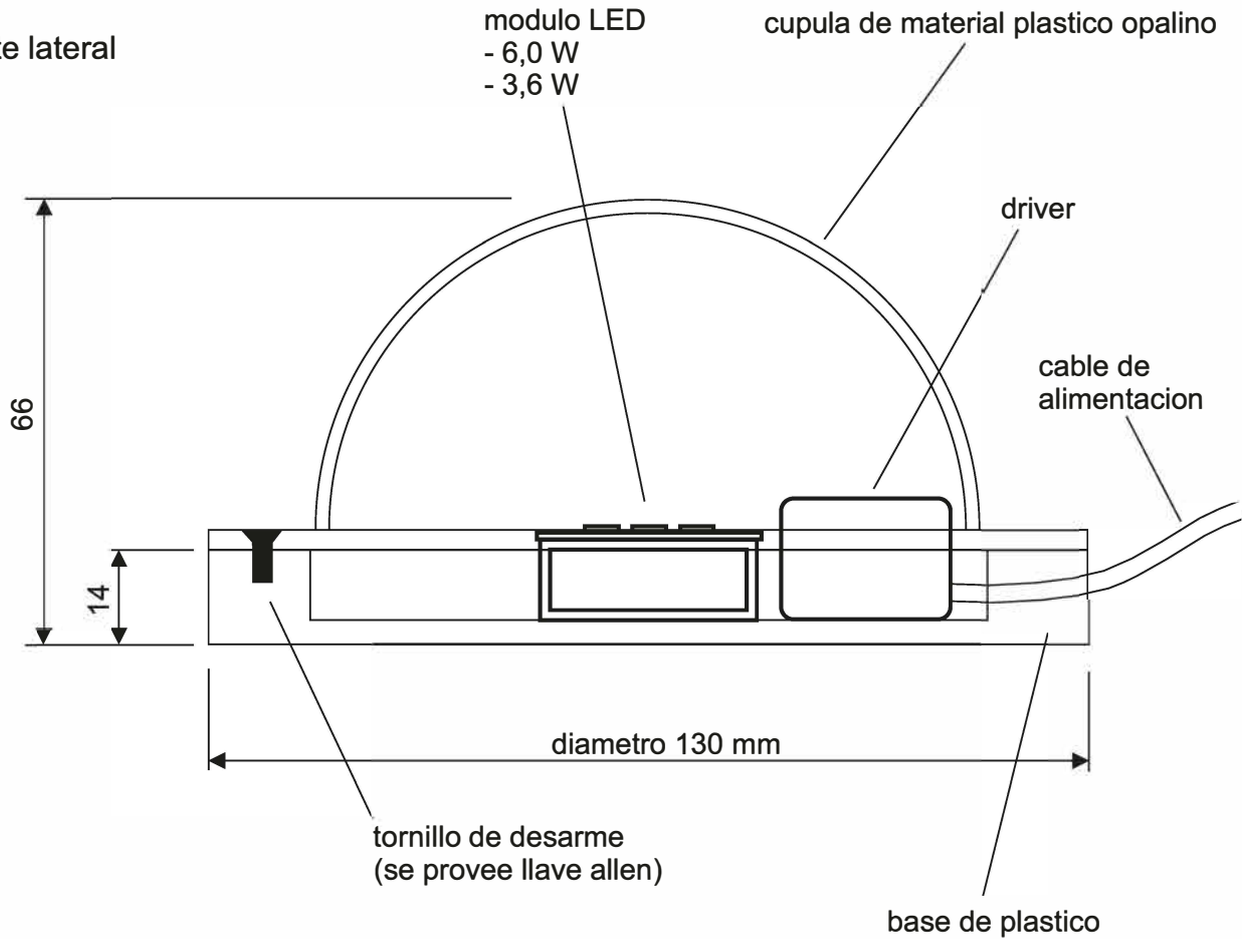
En estos casos pueden conectarse varios
equipos de a grupos, alimentados por
un driver o una fuente switching general
(ver esquema en página 2)

huup h 398
equipo tortuga LED
diametro 130 mm
driver interno

huup

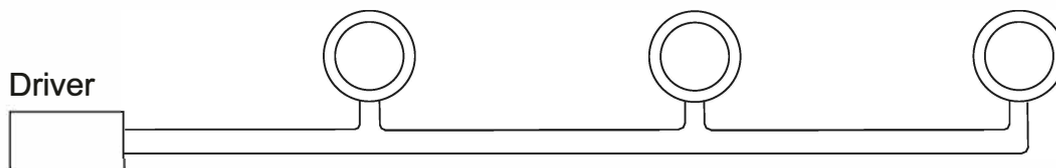
h 398

Corte lateral



Conexión de varios equipos

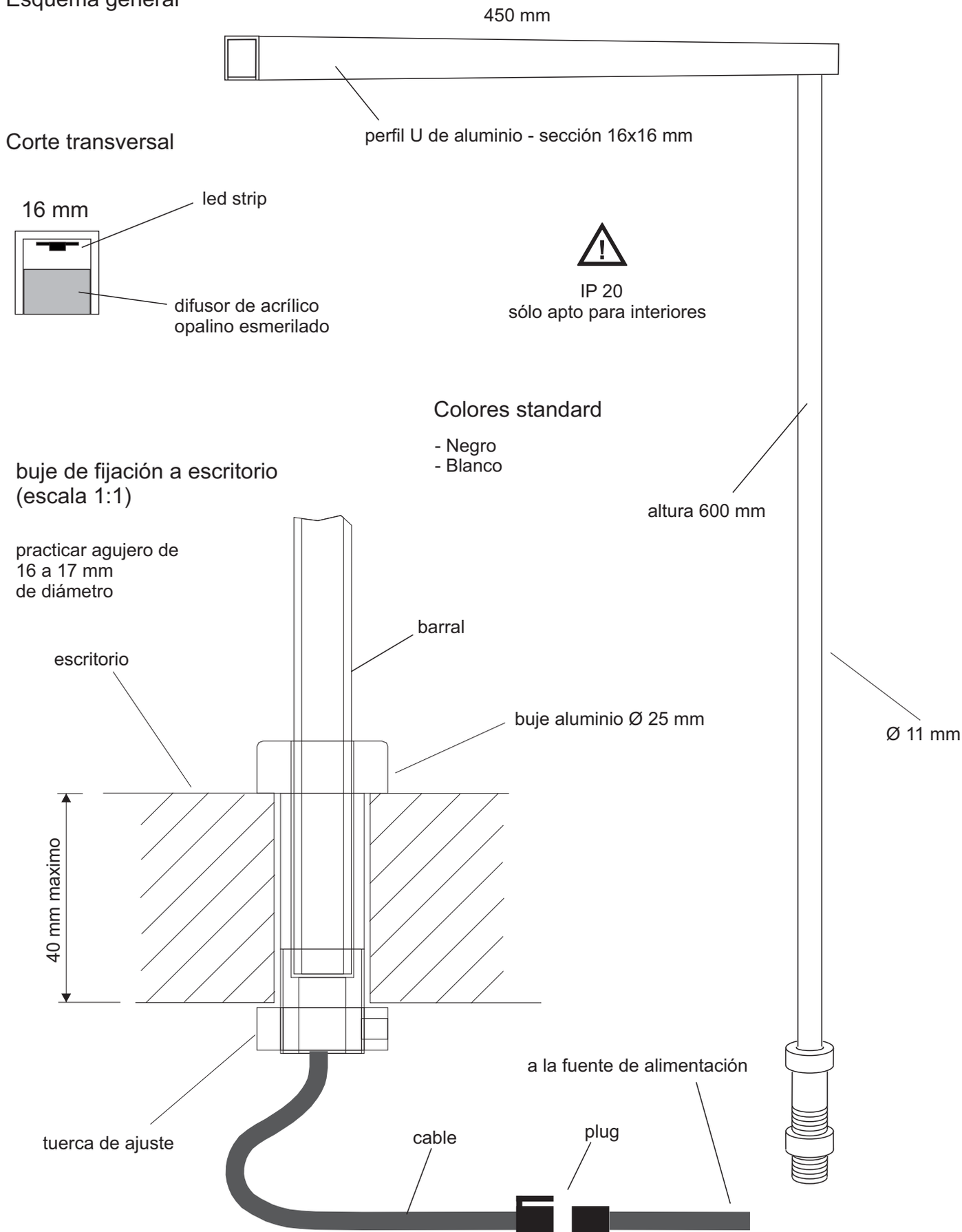
Equipo montado con módulo LED: conectar los equipos en SERIE a un Driver general



Equipo montado con LED strip: conectar los equipos en paralelo a una Fuente Switching general



Esquema general



huup

h 470



huup

h 470



Arq. Juan Ades

huup h 470
equipo tortuga LED
diámetro 130 mm

huup

h 470



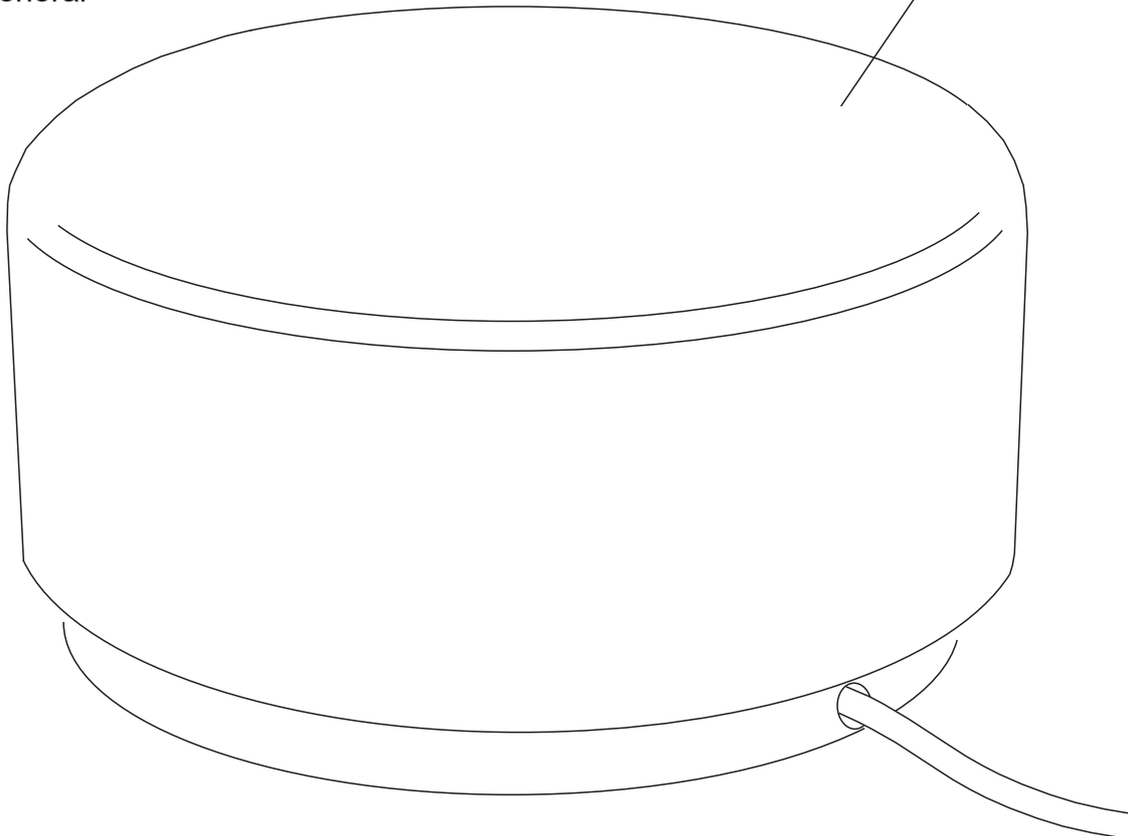
IP 20 apto interiores



Driver interno al equipo

cuerpo plástico opalino
diámetro 130 mm

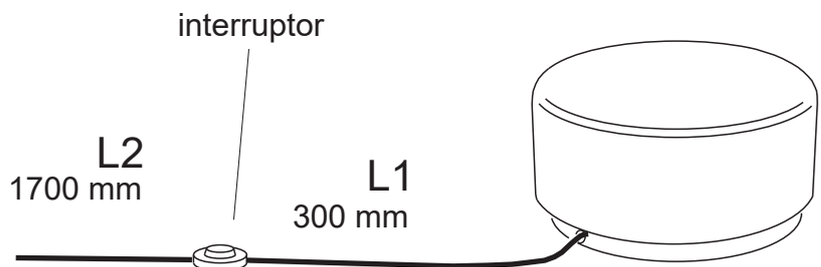
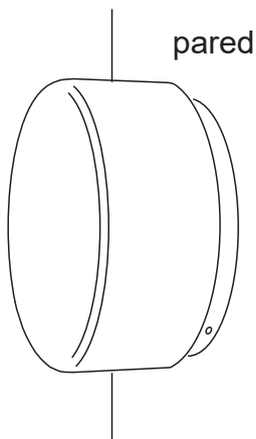
Vista general



cable de alimentación



El modelo h 469
es similar, pero de
aplicar a pared



Puede utilizarse apoyado en piso.

El equipo también puede utilizarse como
fuente de luz indirecta, apoyado sobre
gargantas, cielorrasos suspendidos, etc.