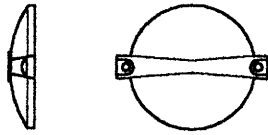


# Sistema Modular

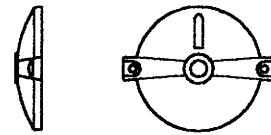
**SM-M1**



Módulo SM-M1 - Tapa Ciega para caja de derivación SM-M3

Material: Aluminio Inyectado

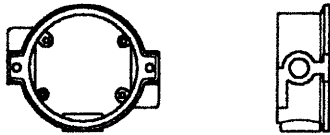
**SM-M2**



Módulo SM-M2 - Tapa con rosca  $\varnothing \frac{5}{8}'' E$

Material: Aluminio Inyectado

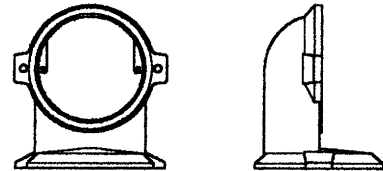
**SM-M3**



Módulo SM-M3 - Caja de derivación con 3 salidas, con rosca  $\varnothing \frac{7}{8}'' E$

Material: Aluminio Inyectado

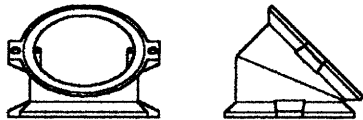
**SM-M4**



Módulo SM-M4 - Módulo de derivación a 90° (Codo 90°)

Material: Aluminio fundido

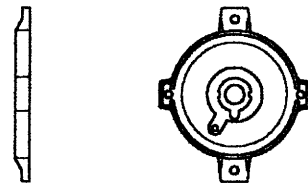
**SM-M5**



Módulo SM-M5 - Módulo de derivación a 45° (Codo 45°)

Material: Aluminio fundido

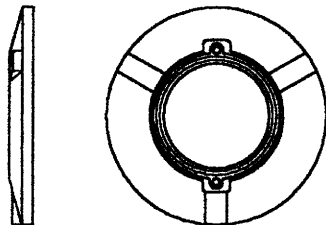
**SM-M6**



Módulo SM-M6 - Base para fijación a pared

Material: Aluminio fundido

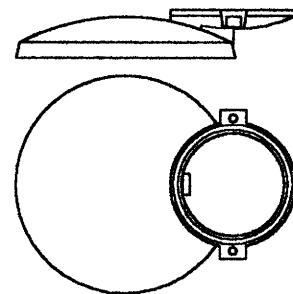
**SM-M8**



Módulo SM-M8 - Tapa con abertura central

Material: Aluminio Inyectado

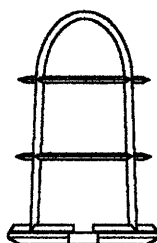
**SM-M9**



Módulo SM-M9 - Tapa con abertura desplazada

Material: Aluminio fundido

**SM-M10**



Módulo SM-M10 - Rejilla de protección (100W)

Material: Aluminio Inyectado



Módulo SM-M11 - Tornillo imperdible para armado entre módulos

Material: Aluminio tipo Camplo

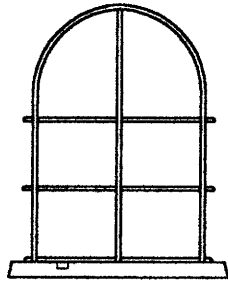


Módulo SM-M12 - Tornillo de fijación de portalamparas

Material: Acero cincado

# Sistema Modular

**SM-M13**

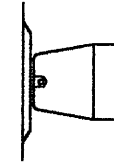
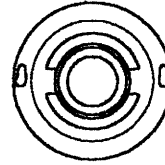


Módulo SM-M13 - Rejilla de protección (200W)

Material: Acero pintado



**SM-M14 a**



**SM-M14 b**

Portalámparas de porcelana E-27 con base

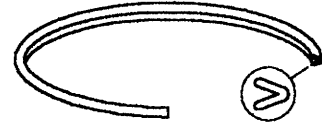
**SM-M15**



Módulo SM-M15 - Junta de cierre entre módulos

Material: Acrilo - Nitrilo

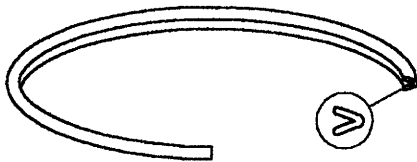
**SM-M17**



Módulo SM-M17 - Junta de cierre para vidrio SM-M19

Material: Acrilo - Nitrilo

**SM-M18**



Módulo SM-M18 - Junta de cierre para vidrio SM-M20 y AMT

Material: Acrilo - Nitrilo

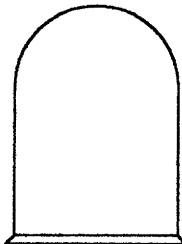
**SM-M19**



Módulo SM-M19 - Vidrio tipo "U" para artefacto de 100 W

Material: Vidrio Transparente

**SM-M20**



Módulo SM-M20 - Vidrio tipo "U" para artefacto de 200 W

Material: Vidrio Transparente

**SM-M23 a**



Módulo SM-M23 a - pantalla Ø 300 mm para artefacto de 100 W

Material: Chapa de acero

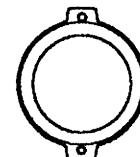
**SM-M23 b**



Módulo SM-M23 b - pantalla Ø 455 mm para artefacto de 200 W

Material: Chapa de acero

**SM-M24**



Módulo SM-M24 - Módulo adaptador para lámpara de bajo consumo

Material: Aluminio fundido