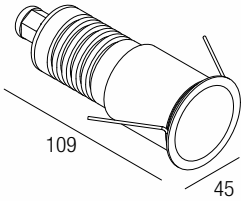


# BABUS 6

design: Roberto Mantovani



### Supply current

Alimentazione  
Courant d'alimentation  
Stromversorgung  
Corriente de alimentación  
**350-500 mA (V, 8,7V)**

### Power

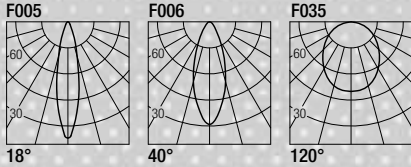
Potenza  
Puissance  
Bestuekung  
Potencia  
**3-6 W**

### Series wiring

Cablaggio in serie  
Câblage en série  
Verkabelung in Serie  
Cableado en serie



### Photometric diagrams



### CCT/CRI/Flux

CCT	350mA	500mA
2700K	267 lm	384 lm
3000K	279 lm	400 lm
4200K	309 lm	462 lm
6000K	342 lm	495 lm

### Code Construction

Costruzione del codice - Construction du code produit  
Bau der Produkt-Code - Construcción del código de producto

### BT2 X X X

#### Finishing

	B	G	N	K
Finitura Finitions Oberflächenfinish Acabados	White Bianco Blanc Weiß Blanco	Grey Grigio Gris Grau	Black Nero Noir Schwarz Negro	COR-TEN

#### Color Temperature

	0	1	2	3	6	7	8
Temperatura colore Température couleur Temperaturabhängige Farbe Temperatura de color	2700K	3000K	4200K	6000K	Blue Blu Bleu Blau Azul	Green Verde Vert Grün	Red Rosso Rouge Rot Rojo

#### Beam angle

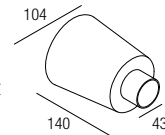
	1	2	9
Apertura di fascio Angle de faisceau Strahlwinkel Ángulo del haz	18°	40°	120°

### Optionals

Accessori - Accessoires  
Zubehör - Accesorios

### CSBU01 Recessing box

Controcassa  
Boîtier d'encastrement  
Eingießgehäuse  
Caja de empotrar



### L001

#### Low luminance louvre

Filtro antiabbagliamento  
Filtre basse luminance  
Geringe Leuchtdichte-Filter  
Filtro de baja luminancia



**Nota:** il filtro deve essere ordinato congiuntamente all'apparecchio - **Note:** the filter must be ordered together with the lighting fixture - **Note:** le filtre doit être commandé en même temps que l'appareil - **Anmerkung:** muss der Filter zusammen mit Leuchtkörper bestellt werden  
**Nota:** el filtro debe pedirse junto con la luminaria

### Drivers

Alimentatori - Alimentateurs  
Netzteile - Alimentadores

