

# Baba Q6



made in Italy



Un incasso che associa un design estremamente curato ad un elevato comfort visivo: il bordo estremamente ridotto e l'ottica arretrata ne fanno un elemento innovativo ed efficace, ideale per illuminazioni generali di ambienti residenziali ed alberghieri.

A recessed fixture that combines an extremely sophisticated design with high visual comfort: the edge is extremely small in size and the recessed optics make it an innovative and effective component that is ideal for general lighting of residential environments and hotels.

Un encastrabile qui associe un design extrêmement soigné à un grand confort visuel: le bord extrêmement réduit et l'optique en retrait en font un élément innovateur et efficace, idéal pour les éclairages généraux d'espaces résidentiels et hôteliers.

Einbauleuchte, die ein extrem gepflegtes Design mit hohem visuellem Komfort: Die extrem reduzierten Kanten und die zurückgesetzten Strahler, eignen sich bestens für die allgemeine Beleuchtung von Wohn- und Hotelanlagen.

Una luminaria emportabile que asocia un diseño muy cuidado a un elevado confort visual: el borde extremadamente reducido y la óptica retraída lo convierten en un elemento innovador y eficaz, ideal para iluminaciones generales de ambientes residenciales y hoteleros.

Alimentazione  
Supply current  
Courant d'alimentation  
Stromversorgung  
Corriente de alimentación

**350/500 mA**

Potenza  
Power  
Puissance  
Bestuekung  
Potencia

**3W (350 mA)  
6W (500 mA)**

Cablaggio: **in serie**  
Wiring: **series**  
Câblage: **en série**  
Verkabelung: **in Serie**  
Cableado: **en serie**

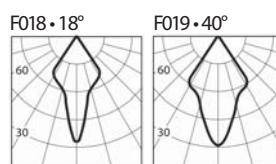
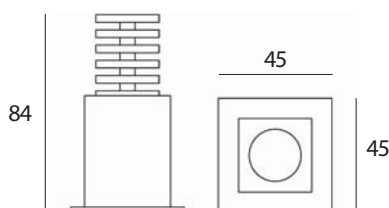
Fissaggio: **Molla**  
Fixing: **Spring**  
Fixation: **Ressort**  
Befestigung: **Feder**  
Fijación: **Resorte**

Temperatura colore / Flusso luminoso  
Color Temperature / Luminous flux  
Température couleur / Flux lumineux  
Farbtemperatur / Leuchtenlichtstrom  
Temperatura de color / Flujo luminoso

**HW 2700K 267 · 384 lm (350mA - 500mA)**  
**WW 3000K 279 · 400 lm (350mA - 500mA)**  
**NW 4200K 309 · 462 lm (350mA - 500mA)**  
**CW 6000K 342 · 495 lm (350mA - 500mA)**

Dimensioni - Dimensions - Größe - Dimensiones

Fotometria - Photometry - Photométrie - Photometrie - Fotometría



Alimentatori - Drivers - Alimentateurs - Netzteile - Alimentadores

	350 mA	500 mA
non dimmerabili - non dimmable nicht dimmbar - no regulable	<b>AL1035</b> (1...3)	<b>AL1077</b> (1...2)
	<b>AL1037</b> (1...5)	<b>AL1084</b> (1...3)
	<b>AL1034</b> (1...3)	<b>AL1074</b> (1...2)
	<b>AL9011</b> (1...4) IP 67	<b>AL9051</b> (1...3) IP 67
dimmerabili - dimmable dimmbar - regulable	<b>AL4000</b> (1...4) PUSH 1...10V	<b>AL4010</b> (1...4) PUSH 1...10V
	<b>AL4051</b> (1...4) DALI	<b>AL4151</b> (1...4) DALI
	<b>AL4053</b> (1...4) PUSH IGBT-TRIAC	<b>AL4153</b> (1...4) PUSH IGBT-TRIAC

Accessori - Optionals - Accessoires - Zubehör - Accesorios

## L001

Filtro antiabbagliamento  
Low luminance louvre  
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