

# Campbell



## CAMPBELL

## The light side of the moon

Campbell è il nome di un vasto cratere lunare situato nell' emisfero settentrionale della faccia nascosta della luna che non è mai visibile dalla terra "the dark side of the moon".

Campbell rappresenta l'immagine illuminata del nostro satellite che a noi non è visibile.

Mediante un processo di aspirazione, vengono create delle bolle simili a crateri, proprio come sulla luna sono stati provocati dall' impatto di corpi celesti.

Campbell is the name of a large lunar crater located in the northern hemisphere of the dark side of the moon.

The hidden face of the moon is never visible from the Earth "the dark side of the moon."

Campbell represents the illuminated image of our satellite that we can not see.

Through a suction process, we create bubbles that looks similar to craters, just like on the moon were caused by the impact of celestial bodies.



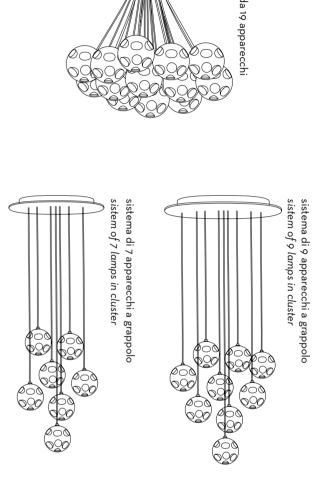






sistema di 1 apparecchio singolo

sistema di 3 apparecchi a grappolo
sistem of 3 lamps in cluster



#### CAMPBELL

MISURE CM	MISURE INCHES	ILLUMINAZIONE	
		alogena / halogen (energy-saving,	fluorescente / fluoreshent
Ø 15 cm	Ø 5.9 in		
Ø 10 cm	Ø 3.9 in	max. 1x20W G4 = = = = = = = = = = = = = = = = = =	
MATERIALE / MA	ATERIAL FINI	TURE	
VETRO BOROSILICATO / PIREX	LICATO / PIREX	TRASPARENTE / TRANSPARENT	
		BIANCO / WHITE	
	Ø 15 cm Ø 10 cm MATERIALE / MA	Ø 15 cm         Ø 5.9 in           Ø 10 cm         Ø 3.9 in    MATERIALE / MATERIAL FINITION	alogena / halogen (energy-saving)  Ø 15 cm Ø 5.9 in MATERIALE / MATERIAL  WETRO BOROSILICATO / PIREX  Alogena / halogen (energy-saving)  max. 1x20W G4  max. 1x20W G4  TRASPARENTE / TRANSPARENT

### INFORMAZIONI AGGIUNTIVE:

Campbell nasce da un tubo di vetro borosilicato (pirex) soffiato. E' interamente realizzata a mano in Italia, pertanto può essere personalizzata nei colori. E' possibile montare anche lampadine G9.

Campbell is made from a blowntube of Pirex . Its entirely produced by hand in Italy, so it can be customized in color.

It is also possible to mount G9 bulbs.