

LINEA
Sauvignon

Interessante interpretazione per un modello di applique e lampada da terra. Entrambi esprimono il proprio appeal nell' utilizzo anche come porta-calici. La struttura è formata da bracci in metallo cromato o in ottone anticato, attorno a un diffusore centrale. Piace per la sua particolarità che lo rende un originale elemento decorativo.

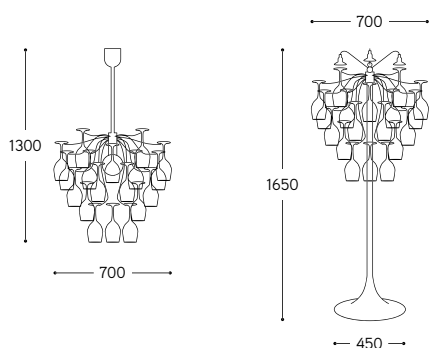
Interesting interpretation for a model of wall and floor lamp. These unique lighting fixtures express their appeal in their use as goblet-holder. The structure is made of arms made in chrome metal or aged brass around a center glass. Like for its specialties that makes it an eccentric decorative element.



Art. SAUVIGNON/P/O/BC



Art. SAUVIGNON/S/NI/BC



ARTICOLO ITEM	DESCRIZIONE DESCRIPTION	ATTACCO SOCKET	POTENZA POWER	PESO GR. WEIGHT GR.	VOL. IN M ³ VOL. IN M ³	FASCIA PREZZO PRICE RANGE
SAUVIGNON/S/...	Sospensione senza bicchieri Pendant without glass	E27	15W LED	12.360	0,33	B143
SAUVIGNON/S/.../BC	Sospensione con bicchieri Pendant with glass	E27	15W LED	18.460	0,6	B155

CE IP40

ARTICOLO ITEM	DESCRIZIONE DESCRIPTION	DIMMERAZIONE DIMMING	ALIMENTAZIONE E MODULO LED POWER AND LED MODULE	COLORE LED LED COLOUR	POTENZA POWER	PESO GR. WEIGHT GR.	VOL. IN M ³ VOL. IN M ³	FASCIA PREZZO PRICE RANGE
SAUVIGNON/P/...	Lampada da terra senza bicchieri Floor lamp without glass	NO	lumen: 94 350mA CRI: > 90 durata: 50.000H	3000K Bianco caldo Warm white	3x1,2W *	44.000	1,8	B153
SAUVIGNON/P/.../BC	Lampada da terra con bicchieri Floor lamp with glass	NO	lumen: 94 350mA CRI: > 90 durata: 50.000H	3000K Bianco caldo Warm white	3x1,2W *	50.100	1,8	B158

CE IP20 * Driver incluso / Driver included

Varianti

O = Ottone anticato / Aged brass
NI = Nichel / Nickel

Tutti gli apparecchi di illuminazione ad esclusione dei moduli Led vengono forniti senza lampade. Il "peso in gr." degli articoli si intende "lordo". Le dimensioni sono espresse in mm.
All lamps with the exception of Led modules are supplied without bulbs.
The weight means "gross weight". Dimensions are in millimeters.