

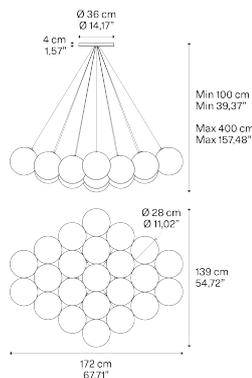
Random Cloud,  
design by Chia-Ying Lee

Modello Random Cloud 23 Lights Ø28

Random Cloud coglie l'essenza del motivo per cui una nuvola continua ad affascinarci: voluminosa ma allo stesso tempo leggera e fluttuante.



Random Cloud 23 Lights Ø28



Sorgente luminosa

2700 K  
115 W  
10350 lm  
220-240 V  
CRI 90  
MacAdam 3- Step

or

3000 K  
115 W  
11040 lm  
220-240 V  
CRI 90  
MacAdam 3- Step

LED e driver inclusi

Rosone: Metallo

	Bianco Opaco – 9010

Diffusore: Vetro soffiato

	Trasparente	22128 0027	22128 0030
	Bianco Satinato	22128 1327	22128 1330
	Cromo	22128 4027	22128 4030
	Fumo Lucido	22128 4327	22128 4330
	Bronzo Lucido	22128 4627	22128 4630
	Oro	22128 5027	22128 5030
	Oro Rosa	22128 5527	22128 5530

Codice 2700 K

Codice 3000 K

Peso netto: 44.54 kg

Colli: 47

Collegabile direttamente a una Standard J-Box da 4"



IP20

Energy Saving

Dim Triac

ERC

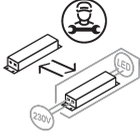


Classe Energetica

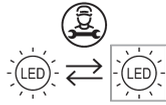
## D

## Regolamento di Ecodesign

Il driver LED contenuto in questo apparecchio deve essere sostituito solo dal costruttore o dal suo servizio assistenza o da personale altrettanto qualificato.



La sorgente luminosa, esclusivamente LED, contenuta in questo apparecchio deve essere sostituita solo dal costruttore o dal suo servizio di assistenza o da personale altrettanto qualificato.



## Varianti di Random Cloud



Random Cloud 7 Lights Ø23



Random Cloud 7 Lights Ø28

Random Cloud 14 Lights  
Ø23Random Cloud 14 Lights  
Ø28