

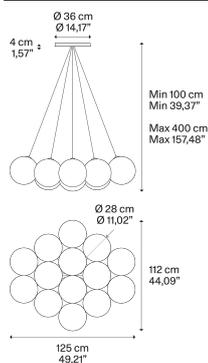
Random Cloud,
design by Chia-Ying Lee

Modello Random Cloud 14 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 14 Lights Ø28



Sorgente luminosa

LED
2700 K
14 x 3 W
6300 lm
350 mA
CRI 90
MacAdam 3-Step

or

LED
3000 K
14 x 3 W
6720 lm
350 mA
CRI 90
MacAdam 3-Step

LED e driver inclusi

Rosone: Metallo

Bianco Opaco – 9010
Bianco Opaco – 9010

Diffusore: Vetro soffiato

Trasparente
Bianco Satinato
Cromo
Fumo Lucido
Bronzo Lucido
Oro
Oro Rosa

Codice 2700 K

22124 0027
22124 1327
22124 4027
22124 4327
22124 4627
22124 5027
22124 5527

Codice 3000 K

22124 0030
22124 1330
22124 4030
22124 4330
22124 4630
22124 5030
22124 5530

Peso netto: 15.70 kg

Colli: 29

CE

IP20

TRIAC

TRIAC

220-240V

ERC

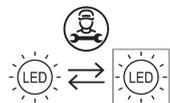
DALI
CONTROLLABLE

Classe Energetica



Regolamento di Ecodesign

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.



Il driver LED contenuto in questo apparecchio deve essere sostituito 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 19 Lights
Ø23