




Serien Lighting

Curling Wall clear S

Farbtemperatur in Kelvin

- Dim to warm
- 2.700 extra biała ciepła
- 3.000 biała ciepła

Technical details

Kraj produkcji	 Niemcy
Producent	Serien Lighting
Projektant	Jean-Marc da Costa und Manfred Wolf
rok	2020
Stopień ochrony / Stopień ochrony IP	IP20
Zawartość opakowania	LED
napięcie przydatność	110 - 240 Volt
Głębokość w cm	9
Średnica w cm	18
tworzywo	aluminium, polimetakrylan, poliwęglan, szkło
ściemnianie	ściemnialne z przecinaniem fazy i ściemniaczem z regulacją fazy
Moc w watach	11 W
LED	łącznie
Wskaźnik oddawania barw	>97
wymiana żarówek:	na miejscu
Dimensions	Ø 18 cm

Opis

Around the Serien Lighting Curling Wall clear S, a light effect is created on the wall. The wall lamp has a diameter of 18 cm and a total depth of 9 cm. The Curling Wall clear S is offered in three versions: with a colour temperature of 2,700 Kelvin extra warm white, 3,000 Kelvin warm white or with dim to warm function. When dimmed, the lamp with dim to warm function imitates the dimming behaviour of classic incandescent lamps, which is perceived as pleasant. The light does becomes darker, but also changes its colour temperature. When dimmed, the colour temperature changes from 1,800 Kelvin extra warm white to 3,000 Kelvin warm white.