

# Stilio Uno

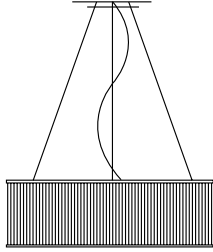
Leuchter

Beschreibung/Ausführung

technische Daten

Bestell-Nr.

## Stilio Uno 550



Ringleuchter aus  
Edelstahl und Glas

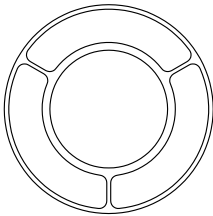
*ring lamp made of  
stainless steel and glass*

Ø 550 mm, H 200 mm, Pendellänge 3 m,  
Gewicht 22 kg, 3 x LED 12,3W = 36,9W,  
4773 lm, EEK D, Dreh-Regler an der Leuchte

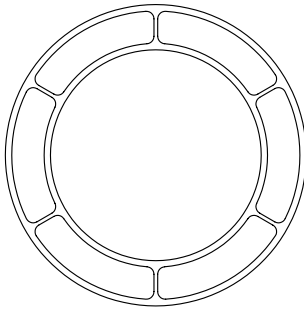
Edelstahl poliert

*hand polished*

233PL050PO



## Stilio Uno 800



Ringleuchter aus  
Edelstahl und Glas

*ring lamp made of  
stainless steel and glass*

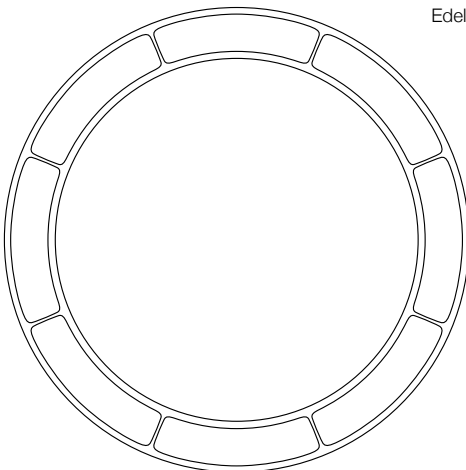
Ø 800 mm, H 200 mm, Pendellänge 3 m,  
Gewicht 27 kg, 6 x LED 12,3W = 73,8W,  
9546 lm, EEK D, Dreh-Regler an der Leuchte

Edelstahl poliert

*hand polished*

233PL040PO

## Stilio Uno 1200



Ringleuchter aus  
Edelstahl und Glas

*ring lamp made of  
stainless steel and glass*

Ø 1200 mm H 200 mm, Pendellänge 3 m,  
Gewicht 53 kg, 8 x LED 12,3W = 98,4W,  
12728 lm, EEK D, Dreh-Regler an der  
Leuchte

Edelstahl poliert

*hand polished*

233PL070PO

# Stilio Uno

Leuchter

Beschreibung/Ausführung

technische Daten

Bestell-Nr.

## Stilio Uno 800/550

Ringleuchter aus  
Edelstahl und Glas

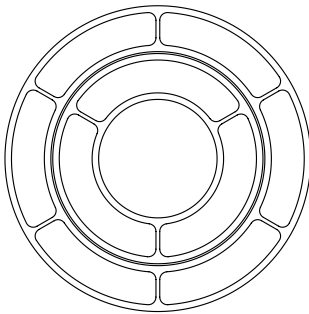
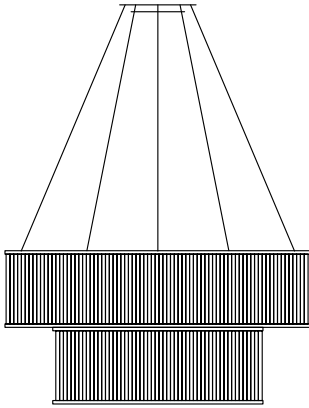
*ring lamp made of  
stainless steel and glass*

Ø 800 mm, Ø 550 mm, H 200 mm, Pendel-  
länge 3 m, Gewicht 47 kg, 9 x LED 12,3W =  
110,7W, 14319 lm, EEK D, Dreh-Regler an  
der Leuchte

Edelstahl poliert

*hand polished*

233PL045PO



## Stilio Uno 1200/800

Ringleuchter aus  
Edelstahl und Glas

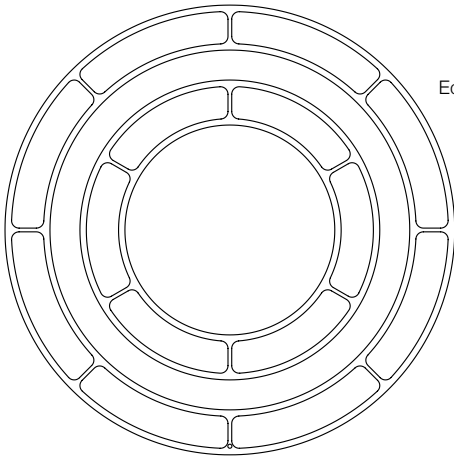
*ring lamp made of  
stainless steel and glass*

Ø 1200, Ø 800 mm, H 400 mm, Pendel-  
länge 3 m, Gewicht 80 kg, 14 x LED 12,3W  
= 172,2W, 22274 lm, EEK D, Dreh-Regler an  
der Leuchte

Edelstahl poliert

*hand polished*

233PL055PO



## Stilio Uno 1200/800/550

Ringleuchter aus  
Edelstahl und Glas

*ring lamp made of  
stainless steel and glass*

Ø 1200 mm, Ø 800 mm, Ø 550 mm,  
H 600 mm, Pendellänge 3 m, Gewicht 102  
kg, 17 x LED 12,3W = 209,1W, 27047 lm,  
EEK D, Dreh-Regler an der Leuchte

Edelstahl poliert

*hand polished*

233PL065PO

