



**LOA**

ringförmig, zierlich, dekorativ

**MOOS**

*einleuchtend.*



# Übersicht

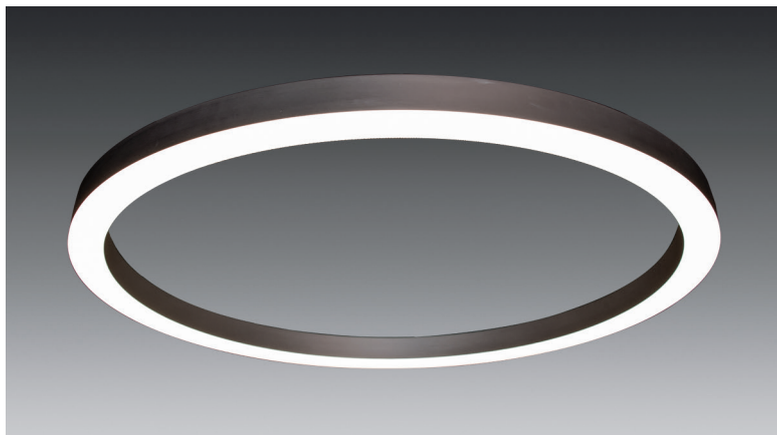
## LOA LED Einzelleuchten

	Aufbauleuchte mit opalem Diffusor	04.08-4		Pendelleuchte mit ID-Licht mit mikroprismatischem Diffusor inklusive Baldachin	04.08-11
	Aufbauleuchte mit mikroprismatischem Diffusor	04.08-5		Pendelleuchte mit opalem Diffusor Exklusive Baldachin	04.08-12
	Abgesetzte Aufbauleuchte mit ID-Aura mit opalem Diffusor	04.08-6		Pendelleuchte mit mikroprismatischem Diffusor Exklusive Baldachin	04.08-13
	Abgesetzte Aufbauleuchte mit ID-Aura mit mikroprismatischem Diffusor	04.08-7		Pendelleuchte mit ID-Licht mit opalem Diffusor Exklusive Baldachin	04.08-14
	Pendelleuchte mit opalem Diffusor Inklusive Baldachin	04.08-8		Pendelleuchte mit ID-Licht mit mikroprismatischem Diffusor exklusive Baldachin	04.08-15
	Pendelleuchte mit mikroprismatischem Diffusor Inklusive Baldachin	04.08-9		Zubehör Zentrierring zu Pendelleuchte	04.08-16
	Pendelleuchte mit ID-Licht mit opalem Diffusor Inklusive Baldachin	04.08-10	<b>CHF</b>	Preisliste	04.08-17

### Technische Anmerkungen zu den Leuchten

Norm:	<b>EN60598-1</b> Leuchtenbaunorm
Schutzgrad:	Wenn beim Artikel nicht anders vermerkt, <b>IP64</b>
Schutzklasse:	Leuchtenschutzklasse I
Lebensdauer:	Nach einer Brenndauer von 50'000h beträgt der Lichtstrom noch 70%
Brennbarkeit:	▽
Kennzeichen:	<b>CE</b>
Web:	Montageanleitung und Leuchtendaten sind downloadbar unter <b>www.mooslicht.ch</b>
Technische Änderungen vorbehalten.	

# Aufbauleuchte mit opalem Diffusor

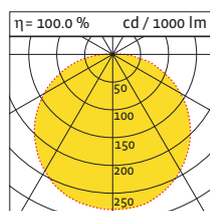
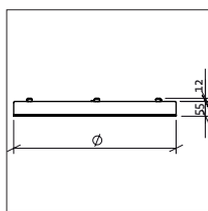


## Beschreibung

- Freistrahkende Einzelleuchte
- Natureloxiertes Aluminiumprofil
- Farbige lackiert auf Anfrage
- Konverter extern
- Regulierbar digital DALI auf Anfrage
- Notlichtelement auf Anfrage

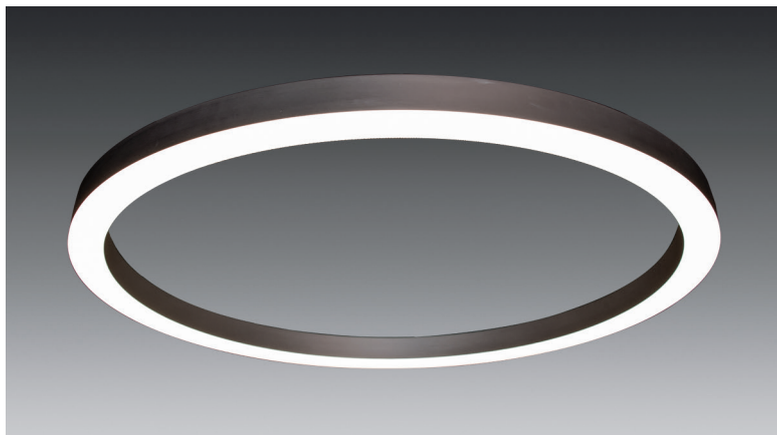
LED

CRI  
>80



Art.-Nr.	Leuchtenlichtstrom	Systemleistung	Lichtfarbe	UGR	Ø	Minergie Standard	Energieeffizienz
03.822-06-E30E	3020 lm	29 W	3000 K	<22	600 mm	Ja	A+
03.822-06-E40E	3190 lm	29 W	4000 K	<22	600 mm	Ja	A+
03.822-10-E30E	5040 lm	48 W	3000 K	<20	1000 mm	Ja	A+
03.822-10-E40E	5320 lm	48 W	4000 K	<20	1000 mm	Ja	A+
03.822-12-E30E	6050 lm	58 W	3000 K	<19	1200 mm	Ja	A+
03.822-12-E40E	6380 lm	58 W	4000 K	<19	1200 mm	Ja	A+

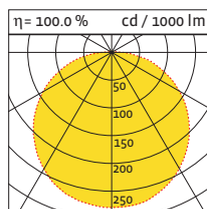
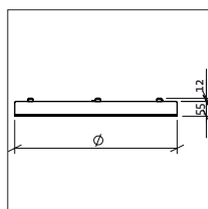
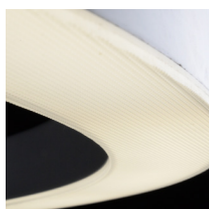
# Aufbauleuchte mit mikroprismatischem Diffusor



## Beschreibung

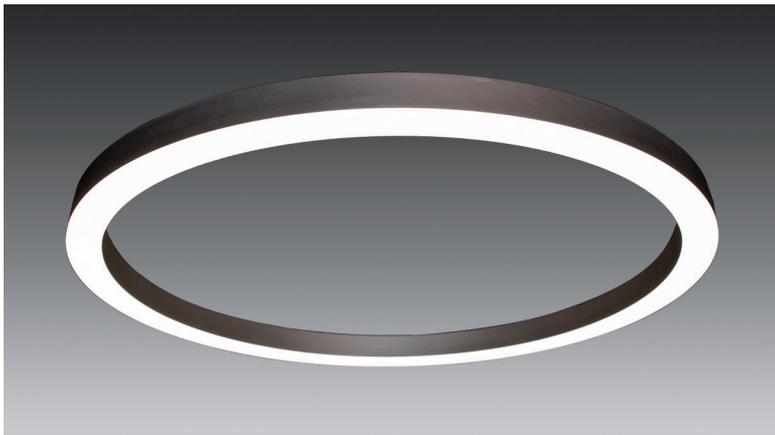
- Freistrahkende Einzelleuchte
- Natureloxiertes Aluminiumprofil
- Farblich lackiert auf Anfrage
- Konverter extern
- Regulierbar digital DALI auf Anfrage
- Notlichtelement auf Anfrage

LED CRI >80



Art.-Nr.	Leuchtenlichtstrom	Systemleistung	Lichtfarbe	UGR	Ø	Minergie Standard	Energieeffizienz
03.821-06-E30E	3460 lm	29 W	3000 K	<22	600 mm	Ja	A++
03.821-06-E40E	3650 lm	29 W	4000 K	<22	600 mm	Ja	A++
03.821-10-E30E	5760 lm	48 W	3000 K	<20	1000 mm	Ja	A++
03.821-10-E40E	6080 lm	48 W	4000 K	<20	1000 mm	Ja	A++
03.821-12-E30E	6910 lm	58 W	3000 K	<20	1200 mm	Ja	A++
03.821-12-E40E	7300 lm	58 W	4000 K	<20	1200 mm	Ja	A++

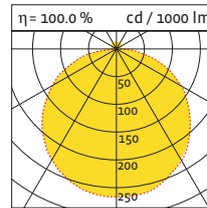
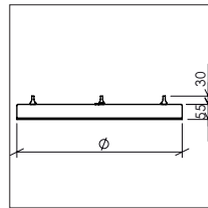
# Abgesetzte Aufbauleuchte mit ID-Aura mit opalem Diffusor



## Beschreibung

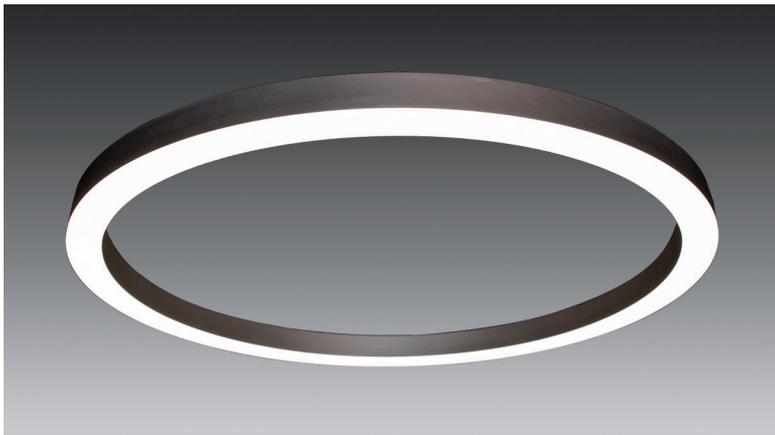
- Freistrahkende Einzelleuchte mit ID-Aura
- Natureloxiertes Aluminiumprofil
- Farbige lackiert auf Anfrage
- Konverter extern
- Regulierbar digital DALI auf Anfrage
- Notlichtelement auf Anfrage

LED CRI >80



Art.-Nr.	Leuchtenlichtstrom	Systemleistung	Lichtfarbe	UGR	Ø	Minergie Standard	Energieeffizienz
03.834-06-E30E	3020 lm	29 W	3000 K	<21	600 mm	Ja	A+
03.834-06-E40E	3190 lm	29 W	4000 K	<22	600 mm	Ja	A+
03.834-10-E30E	5040 lm	48 W	3000 K	<19	1000 mm	Ja	A+
03.834-10-E40E	5320 lm	48 W	4000 K	<19	1000 mm	Ja	A+
03.834-12-E30E	6050 lm	58 W	3000 K	<19	1200 mm	Ja	A+
03.834-12-E40E	6380 lm	58 W	4000 K	<19	1200 mm	Ja	A+

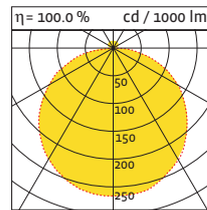
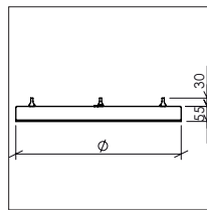
# Abges. Aufbau. mit ID-Aura mit mikroprismatischem Diffusor



## Beschreibung

- Freistrahkende Einzelleuchte mit ID-Aura
- Natureloxiertes Aluminiumprofil
- Farbige lackiert auf Anfrage
- Konverter extern
- Regulierbar digital DALI auf Anfrage
- Notlichtelement auf Anfrage

LED CRI >80



Art.-Nr.	Leuchtenlichtstrom	Systemleistung	Lichtfarbe	UGR	Ø	Minergie Standard	Energieeffizienz
03.833-06-E30E	3460 lm	29 W	3000 K	<22	600 mm	Ja	A++
03.833-06-E40E	3650 lm	29 W	4000 K	<22	600 mm	Ja	A++
03.833-10-E30E	5760 lm	48 W	3000 K	<20	1000 mm	Ja	A++
03.833-10-E40E	6080 lm	48 W	4000 K	<20	1000 mm	Ja	A++
03.833-12-E30E	6910 lm	58 W	3000 K	<19	1200 mm	Ja	A++
03.833-12-E40E	7300 lm	58 W	4000 K	<19	1200 mm	Ja	A++

# Pendelleuchte mit opalem Diffusor

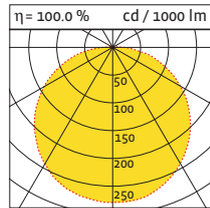
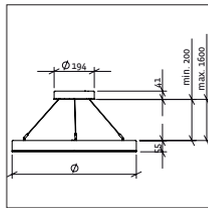


## Beschreibung

- Freistrahkende Einzelleuchte
- Natureloxiertes Aluminiumprofil
- Farbige lackiert auf Anfrage
- Regulierbar digital DALI auf Anfrage
- **Inklusive Baldachin**

LED

CRI  
>80



Art.-Nr.	Leuchtenlichtstrom	Systemleistung	Lichtfarbe	UGR	Ø	Minergie Standard	Energieeffizienz
03.842-06-E30E	3020 lm	29 W	3000 K	<22	600 mm	Ja	A+
03.842-06-E40E	3190 lm	29 W	4000 K	<22	600 mm	Ja	A+
03.842-10-E30E	5040 lm	48 W	3000 K	<20	1000 mm	Ja	A+
03.842-10-E40E	5320 lm	48 W	4000 K	<20	1000 mm	Ja	A+
03.842-12-E30E	6050 lm	58 W	3000 K	<19	1200 mm	Ja	A+
03.842-12-E40E	6380 lm	58 W	4000 K	<19	1200 mm	Ja	A+

# Pendelleuchte mit mikroprismatischem Diffusor

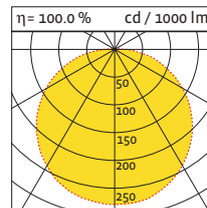
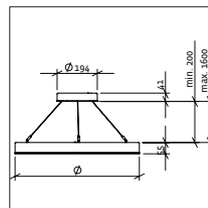
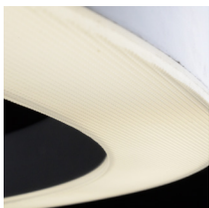


## Beschreibung

- Freistrahkende Einzelleuchte
- Natureloxiertes Aluminiumprofil
- Farblich lackiert auf Anfrage
- Regulierbar digital DALI auf Anfrage
- **Inklusive Baldachin**

LED

CRI  
>80



Art.-Nr.	Leuchtenlichtstrom	Systemleistung	Lichtfarbe	UGR	Ø	Minergie Standard	Energieeffizienz
03.841-06-E30E	3460 lm	29 W	3000 K	<22	600 mm	Ja	A++
03.841-06-E40E	3650 lm	29 W	4000 K	<22	600 mm	Ja	A++
03.841-10-E30E	5760 lm	48 W	3000 K	<20	1000 mm	Ja	A++
03.841-10-E40E	6080 lm	48 W	4000 K	<20	1000 mm	Ja	A++
03.841-12-E30E	6910 lm	58 W	3000 K	<20	1200 mm	Ja	A++
03.841-12-E40E	7300 lm	58 W	4000 K	<20	1200 mm	Ja	A++

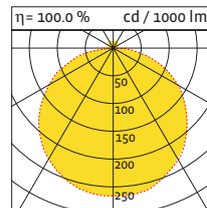
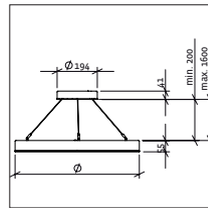
# Pendelleuchte mit ID-Licht mit opalem Diffusor



## Beschreibung

- Freistrahkende Einzelleuchte mit ID-Aura
- Natureloxiertes Aluminiumprofil
- Farbige lackiert auf Anfrage
- Regulierbar digital DALI auf Anfrage
- **Inklusive Baldachin**

LED CRI >80



Art.-Nr.	Leuchtenlichtstrom	Systemleistung	Lichtfarbe	UGR	Ø	Minergie Standard	Energieeffizienz
03.844-06-E30E	3020 lm	29 W	3000 K	<21	600 mm	Ja	A+
03.844-06-E40E	3190 lm	29 W	4000 K	<22	600 mm	Ja	A+
03.844-10-E30E	5040 lm	48 W	3000 K	<19	1000 mm	Ja	A+
03.844-10-E40E	5320 lm	48 W	4000 K	<19	1000 mm	Ja	A+
03.844-12-E30E	6050 lm	58 W	3000 K	<19	1200 mm	Ja	A+
03.844-12-E40E	6380 lm	58 W	4000 K	<19	1200 mm	Ja	A+

# Pendelleuchte mit ID-Licht mit mikroprismatischem Diffusor

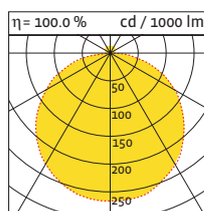
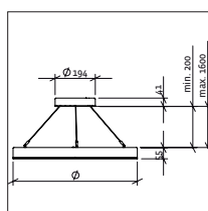
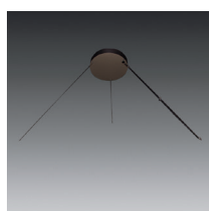
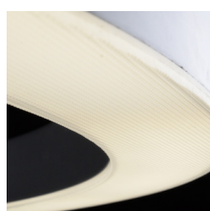


## Beschreibung

- Freistrahkende Einzelleuchte mit ID-Aura
- Natureloxiertes Aluminiumprofil
- Farblich lackiert auf Anfrage
- Regulierbar digital DALI auf Anfrage
- **Inklusive Baldachin**

LED

CRI  
>80



Art.-Nr.	Leuchtenlichtstrom	Systemleistung	Lichtfarbe	UGR	Ø	Minergie Standard	Energieeffizienz
03.843-06-E30E	3460 lm	29 W	3000 K	<22	600 mm	Ja	A++
03.843-06-E40E	3650 lm	29 W	4000 K	<22	600 mm	Ja	A++
03.843-10-E30E	5760 lm	48 W	3000 K	<20	1000 mm	Ja	A++
03.843-10-E40E	6080 lm	48 W	4000 K	<20	1000 mm	Ja	A++
03.843-12-E30E	6910 lm	58 W	3000 K	<19	1200 mm	Ja	A++
03.843-12-E40E	7300 lm	58 W	4000 K	<19	1200 mm	Ja	A++

# Pendelleuchte mit opalem Diffusor

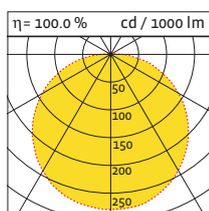
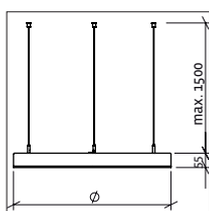


## Beschreibung

- Freistrahkende Einzelleuchte
- Natureloxiertes Aluminiumprofil
- Farblich lackiert auf Anfrage
- Konverter extern
- Regulierbar digital DALI auf Anfrage
- Notlichtelement auf Anfrage
- **Exklusive Baldachin**

LED

CRI  
>80



Art.-Nr.	Leuchtenlichtstrom	Systemleistung	Lichtfarbe	UGR	Ø	Minergie Standard	Energieeffizienz
03.852-06-E30E	3020 lm	29 W	3000 K	<22	600 mm	Ja	A+
03.852-06-E40E	3190 lm	29 W	4000 K	<22	600 mm	Ja	A+
03.852-10-E30E	5040 lm	48 W	3000 K	<20	1000 mm	Ja	A+
03.852-10-E40E	5320 lm	48 W	4000 K	<20	1000 mm	Ja	A+
03.852-12-E30E	6050 lm	58 W	3000 K	<19	1200 mm	Ja	A+
03.852-12-E40E	6380 lm	58 W	4000 K	<19	1200 mm	Ja	A+

# Pendelleuchte mit mikroprismatischem Diffusor

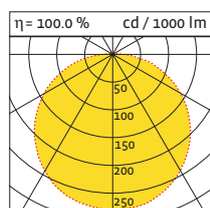
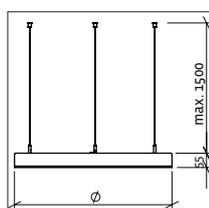
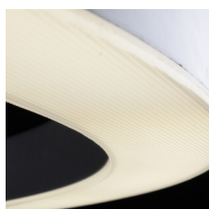


## Beschreibung

- Freistrahkende Einzelleuchte
- Natureloxiertes Aluminiumprofil
- Farblich lackiert auf Anfrage
- Konverter extern
- Regulierbar digital DALI auf Anfrage
- Notlichtelement auf Anfrage
- **Exklusive Baldachin**

LED

CRI  
>80



Art.-Nr.	Leuchtenlichtstrom	Systemleistung	Lichtfarbe	UGR	∅	Minergie Standard	Energieeffizienz
03.851-06-E30E	3460 lm	29 W	3000 K	<22	600 mm	Ja	A++
03.851-06-E40E	3650 lm	29 W	4000 K	<22	600 mm	Ja	A++
03.851-10-E30E	5760 lm	48 W	3000 K	<20	1000 mm	Ja	A++
03.851-10-E40E	6080 lm	48 W	4000 K	<20	1000 mm	Ja	A++
03.851-12-E30E	6910 lm	58 W	3000 K	<20	1200 mm	Ja	A++
03.851-12-E40E	7300 lm	58 W	4000 K	<20	1200 mm	Ja	A++

# Pendelleuchte mit ID-Licht mit opalem Diffusor

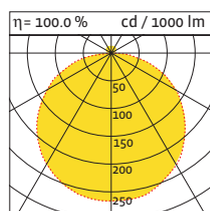
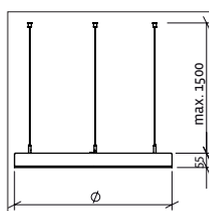


## Beschreibung

- Freistrahkende Einzelleuchte mit ID-Aura
- Natureloxiertes Aluminiumprofil
- Farbige lackiert auf Anfrage
- Konverter extern
- Regulierbar digital DALI auf Anfrage
- Notlichtelement auf Anfrage
- **Exklusive Baldachin**

LED

CRI  
>80



Art.-Nr.	Leuchtenlichtstrom	Systemleistung	Lichtfarbe	UGR	∅	Minergie Standard	Energieeffizienz
03.854-06-E30E	3020 lm	29 W	3000 K	<21	600 mm	Ja	A+
03.854-06-E40E	3190 lm	29 W	4000 K	<22	600 mm	Ja	A+
03.854-10-E30E	5040 lm	48 W	3000 K	<19	1000 mm	Ja	A+
03.854-10-E40E	5320 lm	48 W	4000 K	<19	1000 mm	Ja	A+
03.854-12-E30E	6050 lm	58 W	3000 K	<19	1200 mm	Ja	A+
03.854-12-E40E	6380 lm	58 W	4000 K	<19	1200 mm	Ja	A+

# Pendelleuchte mit ID-Licht mit mikroprismatischem Diffusor

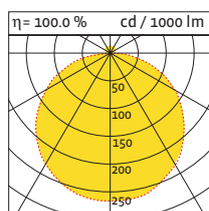
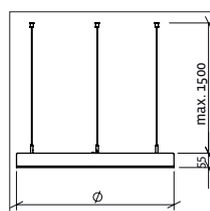


## Beschreibung

- Freistrahkende Einzelleuchte mit ID-Aura
- Natureloxiertes Aluminiumprofil
- Farblich lackiert auf Anfrage
- Konverter extern
- Regulierbar digital DALI auf Anfrage
- Notlichtelement auf Anfrage
- **Exklusive Baldachin**

LED

CRI  
>80



Art.-Nr.	Leuchtenlichtstrom	Systemleistung	Lichtfarbe	UGR	∅	Minergie Standard	Energieeffizienz
03.853-06-E30E	3460 lm	29 W	3000 K	<22	600 mm	Ja	A++
03.853-06-E40E	3650 lm	29 W	4000 K	<22	600 mm	Ja	A++
03.853-10-E30E	5760 lm	48 W	3000 K	<20	1000 mm	Ja	A++
03.853-10-E40E	6080 lm	48 W	4000 K	<20	1000 mm	Ja	A++
03.853-12-E30E	6910 lm	58 W	3000 K	<19	1200 mm	Ja	A++
03.853-12-E40E	7300 lm	58 W	4000 K	<19	1200 mm	Ja	A++

# Zubehör

## Zentrierring

Zentrierring aus Aluminium für Pendelleuchten.

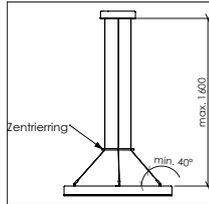
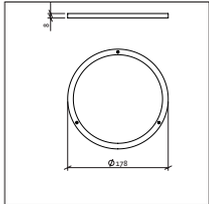


**Art.-Nr.**

**Hinweis**

03.840-01

Zentrierring zu Baldachin



# Preise

Art.-Nr.	CHF	S.	Art.-Nr.	CHF	S.	Art.-Nr.	CHF	S.	Art.-Nr.	CHF	S.
03.822-06-E30E	919.00	04.08-4	03.833-06-E30E	1182.00	04.08-7	03.844-06-E30E	1192.00	04.08-10	03.851-06-E30E	1048.00	04.08-13
03.822-06-E40E	919.00		03.833-06-E40E	1182.00		03.844-06-E40E	1192.00		03.851-06-E40E	1048.00	
03.822-10-E30E	1521.00		03.833-10-E30E	2130.00		03.844-10-E30E	1895.00		03.851-10-E30E	1899.00	
03.822-10-E40E	1521.00		03.833-10-E40E	2130.00		03.844-10-E40E	1895.00		03.851-10-E40E	1899.00	
03.822-12-E30E	2041.00		03.833-12-E30E	2720.00		03.844-12-E30E	2504.00		03.851-12-E30E	2400.00	
03.822-12-E40E	2041.00		03.833-12-E40E	2720.00		03.844-12-E40E	2504.00		03.851-12-E40E	2400.00	
03.821-06-E30E	1081.00	04.08-5	03.842-06-E30E	1092.00	04.08-8	03.843-06-E30E	1353.00	04.08-11	03.854-06-E30E	997.00	04.08-14
03.821-06-E40E	1081.00		03.842-06-E40E	1092.00		03.843-06-E40E	1353.00		03.854-06-E40E	997.00	
03.821-10-E30E	1931.00		03.842-10-E30E	1709.00		03.843-10-E30E	2303.00		03.854-10-E30E	1677.00	
03.821-10-E40E	1931.00		03.842-10-E40E	1709.00		03.843-10-E40E	2303.00		03.854-10-E40E	1677.00	
03.821-12-E30E	2431.00		03.842-12-E30E	2228.00		03.843-12-E30E	2893.00		03.854-12-E30E	2287.00	
03.821-12-E40E	2431.00		03.842-12-E40E	2228.00		03.843-12-E40E	2893.00		03.854-12-E40E	2287.00	
03.834-06-E30E	1032.00	04.08-6	03.841-06-E30E	1253.00	04.08-9	03.852-06-E30E	887.00	04.08-12	03.853-06-E30E	1158.00	04.08-15
03.834-06-E40E	1032.00		03.841-06-E40E	1253.00		03.852-06-E40E	887.00		03.853-06-E40E	1158.00	
03.834-10-E30E	1722.00		03.841-10-E30E	2116.00		03.852-10-E30E	1491.00		03.853-10-E30E	2085.00	
03.834-10-E40E	1722.00		03.841-10-E40E	2116.00		03.852-10-E40E	1491.00		03.853-10-E40E	2085.00	
03.834-12-E30E	2331.00		03.841-12-E30E	2617.00		03.852-12-E30E	2011.00		03.853-12-E30E	2675.00	
03.834-12-E40E	2331.00		03.841-12-E40E	2617.00		03.852-12-E40E	2011.00		03.853-12-E40E	2675.00	
								03.840-01	216.00	16	

Zusätzliche Mehrpreise	Hinweis	CHF
Off. vRG-Tarif für Leuchten (1.7.2013)	vRG	0.18
EVG Digital DALI	...D	100.00
Notlichtelement inkl. Selbsttest	...NS1	415.00

Im Katalog aufgeführte Preise sind Staffelpreise exkl. MwSt. (Mengenabhängig) und in CHF



**RAIFFEISEN** wünscht gute Um



ABENDKASSE  
Garderobe  
obligatorisch  
Fr. 2.-

sur  
le Théâtre-Paroissial

erhaltung!

# MOOS

*einleuchtend.*