



LOA

ringförmig, zierlich, dekorativ

MOOS

einleuchtend.



Übersicht

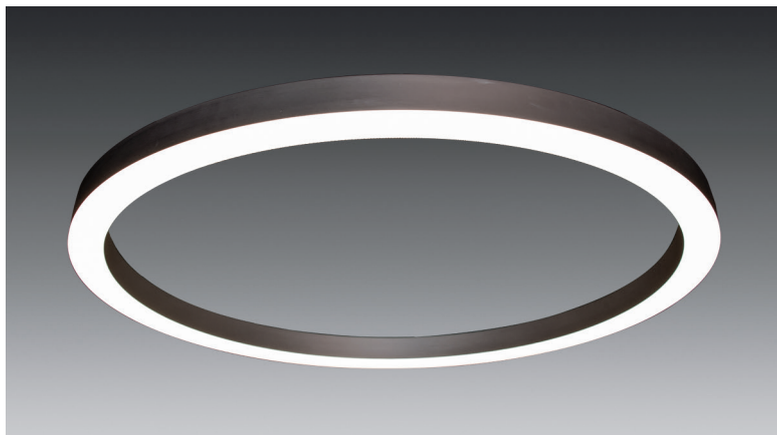
LOA LED Einzelleuchten

	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	CHF	Preisliste	04.08-17

Technische Anmerkungen zu den Leuchten

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

Aufbauleuchte mit opalem Diffusor

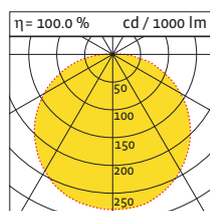
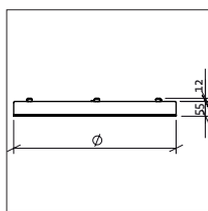


Beschreibung

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

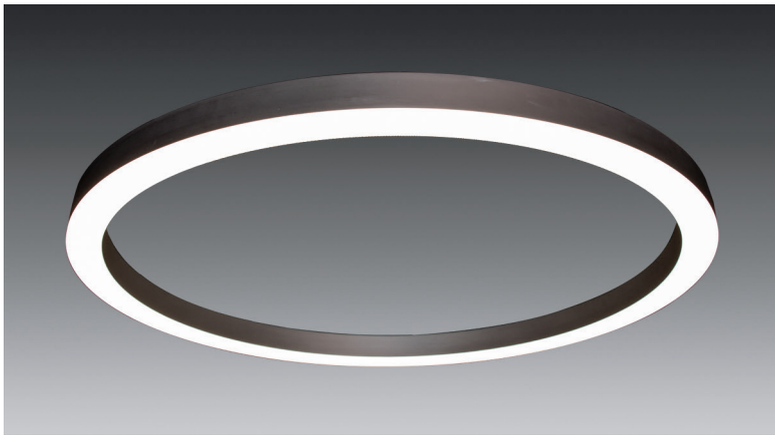
LED

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+

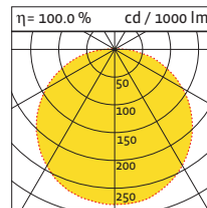
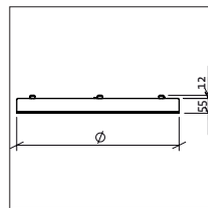
Aufbauleuchte mit mikroprismatischem Diffusor



Beschreibung

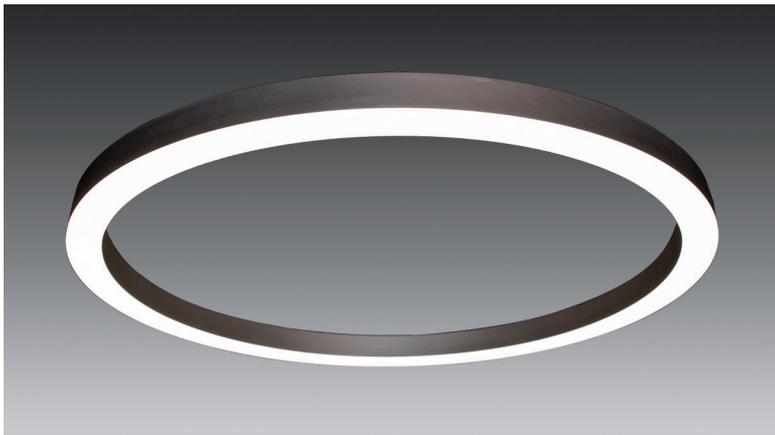
- Freistrahkende Einzelleuchte
- Natureloxiertes Aluminiumprofil
- Farbige lackiert auf Anfrage
- Konverter extern
- Regulierbar digital DALI auf Anfrage
- Notlichtelement auf Anfrage

LED CRI >80



Art.-Nr.	Leuchtenlichtstrom	Systemleistung	Lichtfarbe	UGR	Ø	Minergie Standard	Energieeffizienz
03.821-06-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++

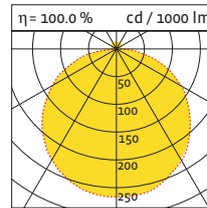
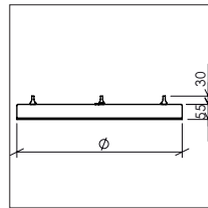
Abgesetzte Aufbauleuchte mit ID-Aura mit opalem Diffusor



Beschreibung

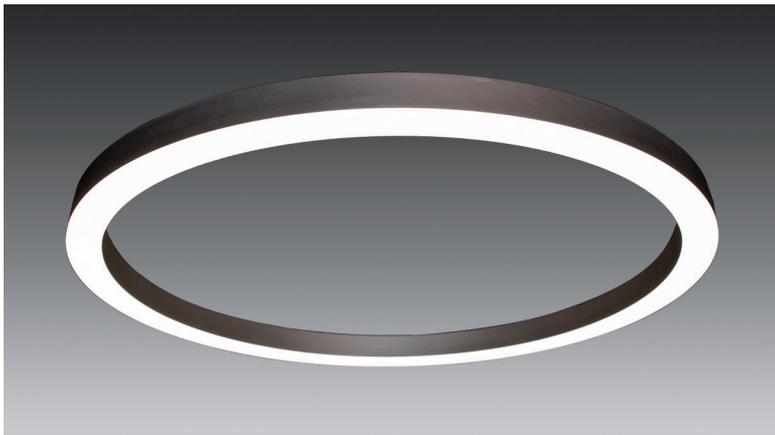
- Freistrahkende Einzelleuchte mit ID-Aura
- Natureloxiertes Aluminiumprofil
- Farbige lackiert auf Anfrage
- Konverter extern
- Regulierbar digital DALI auf Anfrage
- Notlichtelement auf Anfrage

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

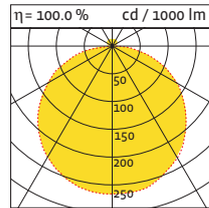
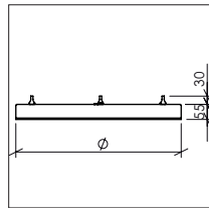


Beschreibung

- Freistrahkende Einzelleuchte mit ID-Aura
- Natureloxiertes Aluminiumprofil
- 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
03.833-06-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

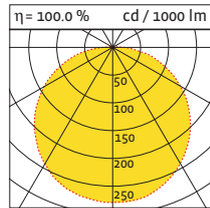
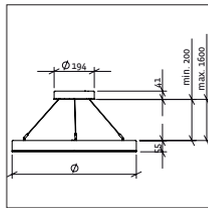


Beschreibung

- 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

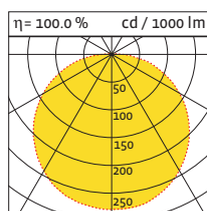
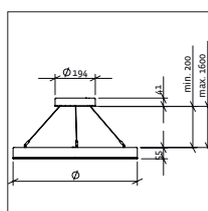
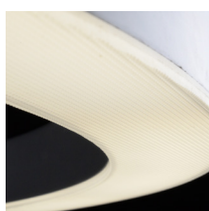


Beschreibung

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

LED

CRI
>80



Art.-Nr.	Leuchtenlichtstrom	Systemleistung	Lichtfarbe	UGR	Ø	Minergie Standard	Energieeffizienz
03.841-06-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++

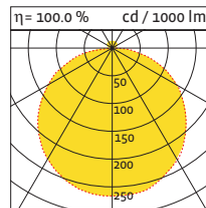
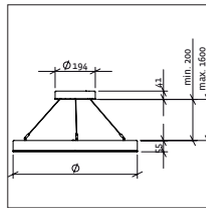
Pendelleuchte mit ID-Licht mit opalem Diffusor



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 opalem Diffusor

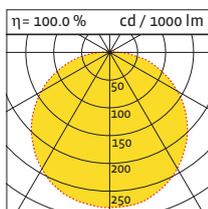
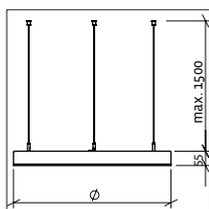


Beschreibung

- 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



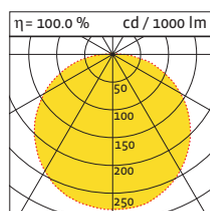
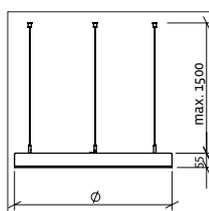
Beschreibung

- 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

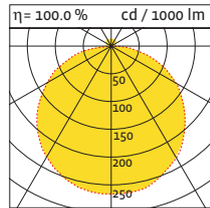
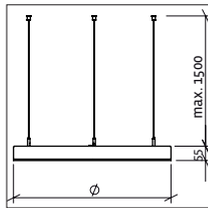


Beschreibung

- Freistrahkende Einzelleuchte mit ID-Aura
- Natureloxiertes Aluminiumprofil
- 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
03.854-06-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

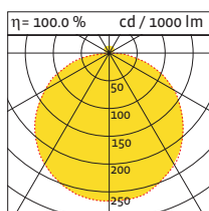
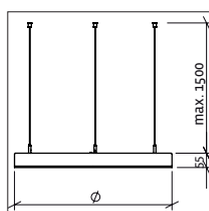
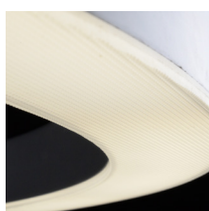


Beschreibung

- 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	Ø	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.

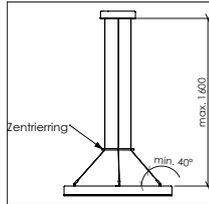
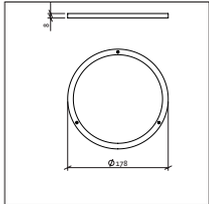


Art.-Nr.

Hinweis

03.840-01

Zentrierring zu Baldachin





RAIFFEISEN wünscht gute Um

ROCKY
LIED SICH
DANK
SCHON
VON
ZWIN



ABENDKASSE
Garderobe
obligatorisch
Fr. 2,-



erhaltung!

sur
le Théâtre-Paroisse

MOOS

einleuchtend.