



RONDO

Die LED Rundleuchte

MOOS

einleuchtend.



Übersicht

RONDO

	Aufbau LED 03.110-...	04.06-4
	Aufbau abgesetzt LED 03.111-...	04.06-5
	Aufbau abgesetzt direkt/indirekt LED 03.112-...	04.06-6
	Einbau mit Putzrand LED 03.116-...	04.06-7
	Seilpendel direkt/indirekt LED 03.113-...	04.06-8
	Rohrpendel direkt/indirekt LED 03.114-...	04.06-9
	Aufbau PMMA LED 03.122-...	04.06-10
	Seilpendel PMMA LED 03.123-...	04.06-11
	Rohrpendel PMMA LED 03.124-...	04.06-12

Zubehör

	Seilpendel separat 03.003-SR15 03.003-SR45	04.06-13
	Microprismenglas	04.06-14
CHF	Preisliste	04.06-14

Technische Anmerkungen zu den Leuchten

Norm: **EN60598-1** Leuchtenbaunorm
Schutzgrad: Wenn beim Artikel nicht anders vermerkt, **IP20**
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.

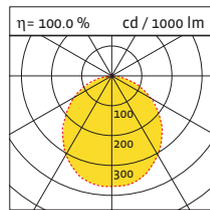
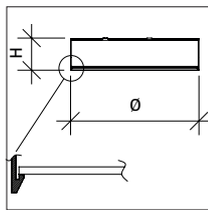
Aufbau LED



Beschreibung

- Natureloxiertes gerolltes Aluminiumprofil.
- Grundblech weiss lackiert.
- Stabiler, einschnappbarer Diffusorring bis Ø 590 mm.
- Homogen ausgeleuchteter PMMA Diffusor.
- Integrierte, rückseitige Kabelöffnungen mit Klemmen für werkzeuglosen Anschluss.
- Farbige lackiert auf Anfrage.
- Komponenten und Zubehör auf S. 04.06-13.
- Regulierbar digital DALI auf Anfrage.
- Notlichtelement auf Anfrage.

LED



Art.-Nr.	Leuchtenlichtstrom	Systemleistung	Lichtfarbe	UGR	ØxH [mm]	Minergie Standard	Energieeffizienz
03.110-0350-30E	1186 lm	14 W	3000K	<23	350x90	Ja	A+
03.110-0350-40E	1186 lm	14 W	4000K	<23	350x90	Ja	A+
03.110-0440-30E	2358 lm	25 W	3000K	<23	440x90	Ja	A+
03.110-0440-40E	2358 lm	25 W	4000K	<23	440x90	Ja	A+
03.110-0590-30E	4148 lm	41 W	3000K	<23	590x90	Ja	A+
03.110-0590-40E	4148 lm	41 W	4000K	<23	590x90	Ja	A+

Ausführungen ab Ø 950/1200/1520/1800 auf Anfrage

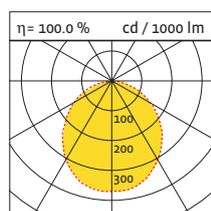
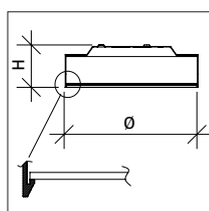
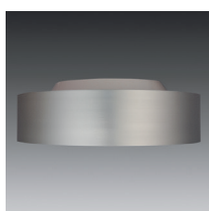
Aufbau abgesetzt LED



Beschreibung

- Natureloxiertes gerolltes Aluminiumprofil.
- Leicht abgesetztes Grundblech, weiss lackiert.
- Stabiler, einschnappbarer Diffusorring bis Ø 590 mm.
- Homogen ausgeleuchteter PMMA Diffusor.
- Integrierte, rückseitige Kabelöffnungen mit Klemmen für werkzeuglosen Anschluss.
- Farblich lackiert auf Anfrage.
- Komponenten und Zubehör auf S. 04.06-13.
- Regulierbar digital DALI auf Anfrage.
- Notlichtelement auf Anfrage.

LED



Art.-Nr.	Leuchtenlichtstrom	Systemleistung	Lichtfarbe	UGR	ØxH [mm]	Minergie Standard	Energieeffizienz
03.111-0350-30E	1186 lm	14 W	3000K	<23	350x112	Ja	A+
03.111-0350-40E	1186 lm	14 W	4000K	<23	350x112	Ja	A+
03.111-0440-30E	2358 lm	25 W	3000K	<23	440x112	Ja	A+
03.111-0440-40E	2358 m	25 W	4000K	<23	440x112	Ja	A+
03.111-0590-30E	4158 lm	41 W	3000K	<23	590x128	Ja	A+
03.111-0590-40E	4158 lm	41 W	4000K	<23	590x128	Ja	A+

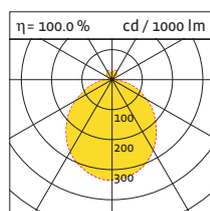
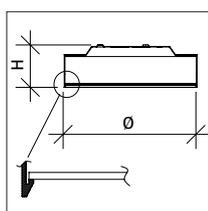
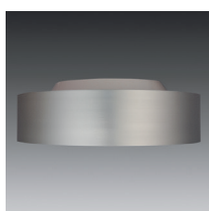
Aufbau abgesetzt direkt/indirekt LED



Beschreibung

- Natureloxiertes gerolltes Aluminiumprofil.
- Leicht abgesetztes Grundblech, weiss lackiert.
- Stabiler, einschnappbarer Diffusorring.
- Homogen ausgeleuchteter PMMA Diffusor.
- Integrierte, rückseitige Kabelöffnungen mit Klemmen für werkzeuglosen Anschluss.
- Farblich lackiert auf Anfrage.
- Komponenten und Zubehör auf S. 04.06-13.
- Regulierbar digital DALI auf Anfrage.
- Notlichtelement auf Anfrage.

LED



Art.-Nr.	Leuchtenlichtstrom	Systemleistung	Lichtfarbe	UGR	ØxH [mm]	Minergie Standard	Energieeffizienz
03.112-0350-30E	1309 lm	14 W	3000K	<22	350x112	Ja	A+
03.112-0350-40E	1309 lm	14 W	4000K	<22	350x112	Ja	A+
03.112-0440-30E	2422 lm	25 W	3000K	<22	440x112	Ja	A+
03.112-0440-40E	2422 lm	25 W	4000K	<22	440x112	Ja	A+
03.112-0590-30E	3977 lm	41 W	3000K	<22	590x128	Ja	A+
03.112-0590-40E	3977 lm	41 W	4000K	<22	590x128	Ja	A+

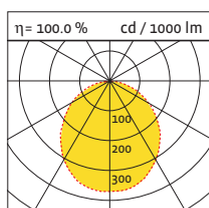
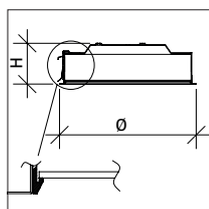
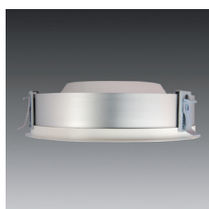
Einbau mit Putzrand LED



Beschreibung

- Natureloxiertes gerolltes Aluminiumprofil.
- Einbaurahmen, RAL 9010 lackiert mit leichtem Putzrand.
- Grundblech weiss lackiert.
- Stabiler, einschnappbarer Diffusorring.
- Homogen ausgeleuchteter PMMA Diffusor.
- Integrierte, rückseitige Kabelöffnungen mit Klemmen für werkzeuglosen Anschluss.
- Komponenten und Zubehör auf S. 04.06-13.
- Regulierbar digital DALI auf Anfrage.
- Notlichtelement auf Anfrage.

LED



Art.-Nr.	Leuchtenlichtstrom	Systemleistung	Lichtfarbe	UGR	ØxH [mm]	Minergie Standard	Energieeffizienz
03.116-0350-30E	1186 lm	14 W	3000K	<23	374X112	Ja	A+
03.116-0350-40E	1186 lm	14 W	4000K	<23	374X112	Ja	A+
03.116-0440-30E	2358 lm	25 W	3000K	<23	464X112	Ja	A+
03.116-0440-40E	2358 lm	25 W	4000K	<23	464X112	Ja	A+
03.116-0590-30E	4158 lm	41 W	3000K	<23	614X128	Ja	A+
03.116-0590-40E	4158 lm	41 W	4000K	<23	614X128	Ja	A+

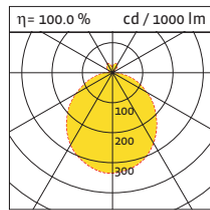
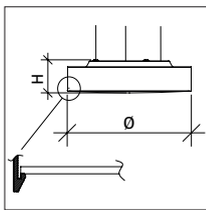
Seilpendel direkt/indirekt LED



Beschreibung

- Natureloxiertes gerolltes Aluminiumprofil.
- Stabiler, einschnappbarer Diffusorring.
- Beidseitig homogen ausgeleuchtete PMMA Diffusoren.
- Integrierte, rückseitige Kabelöffnungen mit Klemmen für werkzeuglosen Anschluss.
- Inklusive Anschlusskabel L=2 m 3x0,75 mm²
- Farbige lackiert auf Anfrage.
- Komponenten und Zubehör auf S. 04.06-13.
- Regulierbar digital DALI auf Anfrage.
- Notlichtelement auf Anfrage.

LED



Art.-Nr.	Leuchtenlichtstrom	Systemleistung	Lichtfarbe	UGR	ØxH [mm]	Minergie Standard	Energieeffizienz
03.113-0350-30E	1309 lm	14 W	3000K	<22	350x112	Ja	A+
03.113-0350-40E	1309 lm	14 W	4000K	<22	350x112	Ja	A+
03.113-0440-30E	2422 lm	25 W	3000K	<22	440x112	Ja	A+
03.113-0440-40E	2422 lm	25 W	4000K	<22	440x112	Ja	A+
03.113-0590-30E	3977 lm	41 W	3000K	<22	590x128	Ja	A+
03.113-0590-40E	3977 lm	41 W	4000K	<22	590x128	Ja	A+

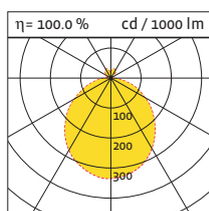
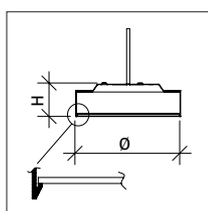
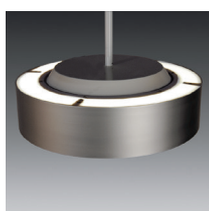
Rohrpendel direkt/indirekt LED



Beschreibung

- Natureloxiertes gerolltes Aluminiumprofil.
- Stabiler, einschnappbarer Diffusorring.
- Beidseitig homogen ausgeleuchtete PMMA Diffusoren.
- Anschlussklemme auf Pendelrohr herausgeführt.
- Mit Baldachin, bauseits kürzbar. (L=1m).
- Farbige lackiert auf Anfrage.
- Komponenten und Zubehör auf S. 04.06-13.
- Regulierbar digital DALI auf Anfrage.
- Notlichtelement auf Anfrage.

LED



Art.-Nr.	Leuchtenlichtstrom	Systemleistung	Lichtfarbe	UGR	ØxH [mm]	Minergie Standard	Energieeffizienz
03.114-0350-30E	1309 lm	14 W	3000K	<22	350X112	Ja	A+
03.114-0350-40E	1309 lm	14 W	4000K	<22	350X112	Ja	A+
03.114-0440-30E	2422 lm	25 W	3000K	<22	440X112	Ja	A+
03.114-0440-40E	2422 lm	25 W	4000K	<22	440X112	Ja	A+
03.114-0590-30E	3977 lm	41 W	3000K	<22	590X128	Ja	A+
03.114-0590-40E	3977 lm	41 W	4000K	<22	590X128	Ja	A+

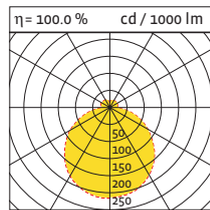
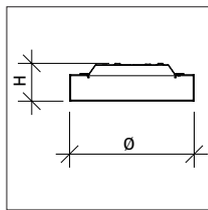
Aufbau PMMA LED



Beschreibung

- Stabile, eindrehbare und homogen ausgeleuchtete PMMA Diffusor-Abdeckung.
- Leicht abgesetztes Grundblech, weiss lackiert.
- Integrierte, rückseitige Kabelöffnungen mit Klemmen für werkzeuglosen Anschluss.
- Komponenten und Zubehör auf S. 04.06-13.
- Regulierbar digital DALI auf Anfrage.
- Notlichtelement auf Anfrage.

LED



Art.-Nr.	Leuchtenlichtstrom	Systemleistung	Lichtfarbe	UGR	ØxH [mm]	Minergie Standard	Energieeffizienz
03.122-0350-30E	1562 lm	14 W	3000K	<22	350x107	Ja	A+
03.122-0350-40E	1562 lm	14 W	4000K	<22	350x107	Ja	A+
03.122-0440-30E	2891 lm	25 W	3000K	<22	440x107	Ja	A+
03.122-0440-40E	2891 lm	25 W	4000K	<22	440x107	Ja	A+
03.122-0590-30E	4747 lm	41 W	3000K	<22	590x122	Ja	A+
03.122-0590-40E	4747 lm	41 W	4000K	<22	590x122	Ja	A+

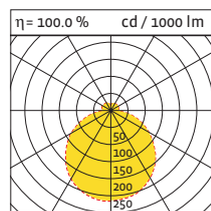
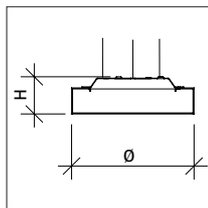
Seilpendel PMMA LED



Beschreibung

- Stabile, eindrehbare und homogen ausgeleuchtete PMMA Diffusor-Abdeckung.
- Grundblech weiss lackiert.
- Integrierte, rückseitige Kabelöffnungen mit Klemmen für werkzeuglosen Anschluss.
- Inklusive Anschlusskabel L=2 m 3x0.75 mm².
- Komponenten und Zubehör auf S. 04.06-13.
- Regulierbar digital DALI auf Anfrage.
- Notlichtelement auf Anfrage.

LED



Art.-Nr.	Leuchtenlichtstrom	Systemleistung	Lichtfarbe	UGR	ØxH [mm]	Minergie Standard	Energieeffizienz
03.123-0350-30E	1562 lm	14 W	3000K	<22	350X107	Ja	A+
03.123-0350-40E	1562 lm	14 W	4000K	<22	350X107	Ja	A+
03.123-0440-30E	2891 lm	25 W	3000K	<22	440X107	Ja	A+
03.123-0440-40E	2891 lm	25 W	4000K	<22	440X107	Ja	A+
03.123-0590-30E	4747 lm	41 W	3000K	<22	590X128	Ja	A+
03.123-0590-40E	4747 lm	41 W	4000K	<22	590X128	Ja	A+

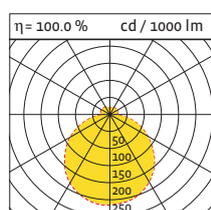
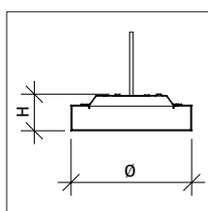
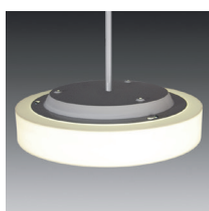
Rohrpendel PMMA LED



Beschreibung

- Stabile, eindrehbare und homogen ausgeleuchtete PMMA Diffusor-Abdeckung.
- Grundblech weiss lackiert.
- Anschlussklemme auf Pendelrohr herausgeführt.
- Mit Baldachin, bauseits kürzbar. (L=1m).
- Komponenten und Zubehör auf S. 04.06-13.
- Regulierbar digital DALI auf Anfrage.
- Notlichtelement auf Anfrage.

LED



Art.-Nr.	Leuchtenlichtstrom	Systemleistung	Lichtfarbe	UGR	ØxH [mm]	Minergie Standard	Energieeffizienz
03.124-0350-30E	1562 lm	14 W	3000K	<22	350x107	Ja	A+
03.124-0350-40E	1562 lm	14 W	4000K	<22	350x107	Ja	A+
03.124-0440-30E	2891 lm	25 W	3000K	<22	440x107	Ja	A+
03.124-0440-40E	2891 lm	25 W	4000K	<22	440x107	Ja	A+
03.124-0590-30E	4747 lm	41 W	3000K	<22	590x122	Ja	A+
03.124-0590-40E	4747 lm	41 W	4000K	<22	590x122	Ja	A+

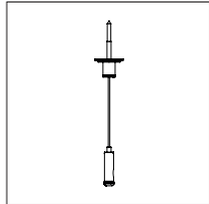
Zubehör

Drahtseilabhänger komplett

Mit Schnelleinstellung, deckenseitige Decorscheibe vernickelt.



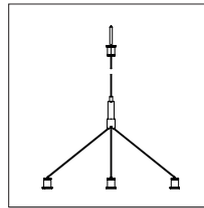
Art.-Nr.	Hinweis
03.003-SR15	1,5 m
03.003-SR45	4,5 m



*Ø 350 mm - Ø 590 mm = 3 Stk.
Ø 950 mm - Ø 1200 mm = 4 Stk.
Ø 1520 mm - Ø 1800 mm = 6 Stk.*

3-fach Seilabhänger

Mit Schnelleinstellung, deckenseitige Decorscheibe vernickelt.



Art.-Nr.	Hinweis
03.100-350-SR15	350 mm, 1,5 m
03.100-440-SR15	440 mm, 1,5 m
03.100-590-SR15	590 mm, 1,5 m

Saugnapf

Montagehilfe (Saugnapf) für EB-RONDO Blendenring.



Art.-Nr.	Hinweis
03.100-001	

Preise

Art.-Nr.	CHF	S.	Art.-Nr.	CHF	S.	Art.-Nr.	CHF	S.	Art.-Nr.	CHF	S.
03.110-0350-30E	672.00	04.06-4	03.116-0350-30E	874.00	04.06-7	03.122-0350-30E	805.00	04.06-10	03.003-SR15	27.00	04.06-13
03.110-0350-40E	672.00		03.116-0350-40E	874.00		03.122-0350-40E	805.00		03.003-SR45	32.00	
03.110-0440-30E	790.00		03.116-0440-30E	1088.00		03.122-0440-30E	940.00		03.100-001	13.00	
03.110-0440-40E	790.00		03.116-0440-40E	1088.00		03.122-0440-40E	940.00		03.100-350-SR15	70.00	
03.110-0590-30E	1043.00		03.116-0590-30E	1363.00		03.122-0590-30E	1245.00		03.100-440-SR15	70.00	
03.110-0590-40E	1043.00		03.116-0590-40E	1363.00		03.122-0590-40E	1245.00		03.100-590-SR15	70.00	
03.111-0350-30E	738.00	04.06-5	03.113-0350-30E	960.00	04.06-8	03.123-0350-30E	868.00	04.06-11			
03.111-0350-40E	738.00		03.113-0350-40E	960.00		03.123-0350-40E	868.00				
03.111-0440-30E	860.00		03.113-0440-30E	1148.00		03.123-0440-30E	1003.00				
03.111-0440-40E	860.00		03.113-0440-40E	1148.00		03.123-0440-40E	1003.00				
03.111-0590-30E	1139.00		03.113-0590-30E	1527.00		03.123-0590-30E	1329.00				
03.111-0590-40E	1139.00		03.113-0590-40E	1527.00		03.123-0590-40E	1329.00				
03.112-0350-30E	897.00	04.06-6	03.114-0350-30E	977.00	04.06-9	03.124-0350-30E	885.00	04.06-12			
03.112-0350-40E	897.00		03.114-0350-40E	977.00		03.124-0350-40E	885.00				
03.112-0440-30E	1085.00		03.114-0440-30E	1165.00		03.124-0440-30E	1020.00				
03.112-0440-40E	1085.00		03.114-0440-40E	1165.00		03.124-0440-40E	1020.00				
03.112-0590-30E	1443.00		03.114-0590-30E	1523.00		03.124-0590-30E	1325.00				
03.112-0590-40E	1443.00		03.114-0590-40E	1523.00		03.124-0590-40E	1325.00				

Microprismenglas Röhre

Pyramidenförmig strukturierte, einseitige Prismenoberfläche mit guter Entblendung.
Material: Acrylglas.

Transmissionsgrad	Prismenart	Ø
92%	Pyramidenförmig	350 mm
92%	Pyramidenförmig	440 mm
92%	Pyramidenförmig	590 mm
92%	Pyramidenförmig	950 mm

Kegel Entblendungsprismen CDP (Jungbecker)

Mikrostrukturierte kegelförmige, einseitige Prismenoberfläche die eine vollkommen gleichmässige Entblendung in der Leuchtenebene gewährleistet.
Material: PMMA farblos.

Transmissionsgrad	Prismenart	Ø
92%	Kegelförmig	350 mm
92%	Kegelförmig	440 mm
92%	Kegelförmig	590 mm

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

Alle Verkaufspreise verstehen sich Brutto exkl. MwSt und in CHF



MOOS

einleuchtend.