

Modul in Originalgröße



FIRALED® II PREMIUM COMPACT LED-Module

leistungsstark
bewährt
langlebig

Die neuen FIRALED® II PREMIUM COMPACT LED-Module setzen wiederum neue Massstäbe

LED-COB Komponenten von Bridgelux®
und Luminus®.

Optionale Reflektoren mit
Ausstrahlwinkel 15°, 28°, 40° oder 60°.

Nur noch 50 mm Modullänge für
zwei Leistungsklassen bei einer maximalen
Einbautiefe von 60 mm.

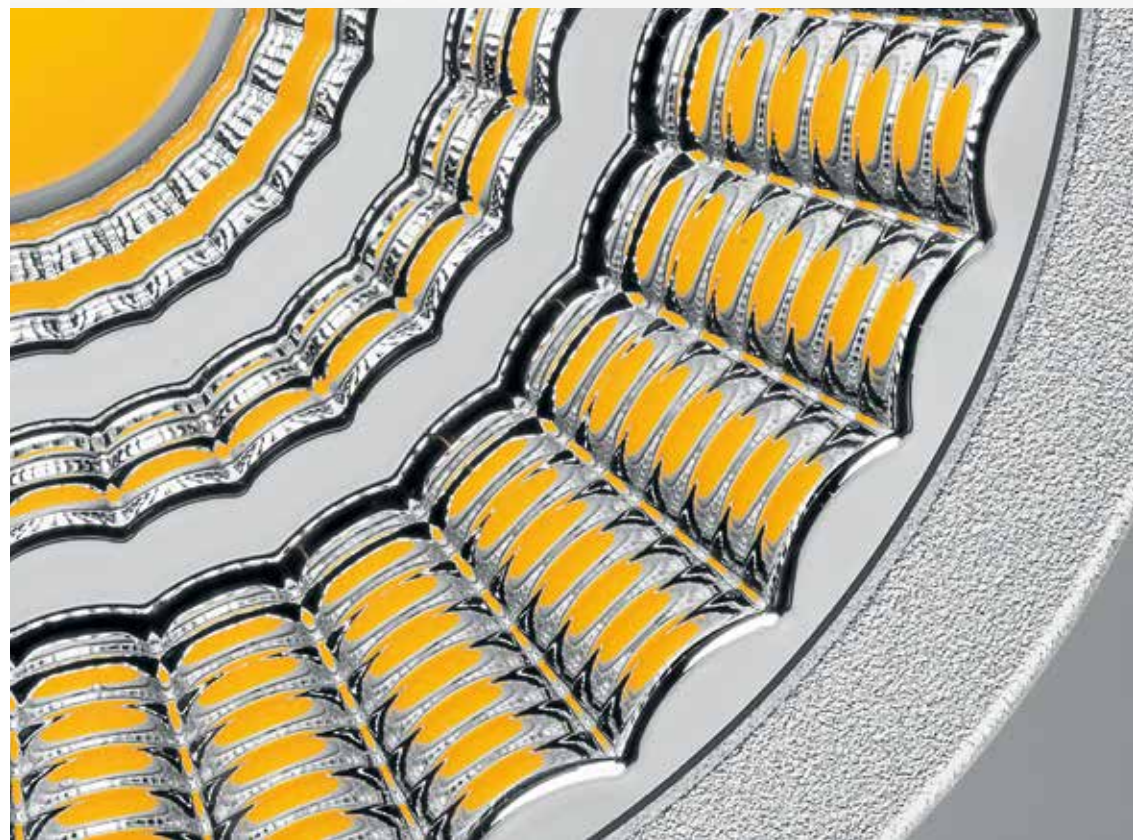
Bis zu 953 Lumen Lichtstrom bei
einem Farbwiedergabeindex von RA 90 und
918 Lumen bei RA 97.

Steckverbindung für schnelle und
werkzeuglose Montage.

Geeignet für die Montage in oder an Möbeln.



Modul in Originalgröße



Die neuen FIRALED® II Premium Compact

FIRALED® II PREMIUM COMPACT-Set bestehend aus: Einbauspot RO-LED / MRO-LED, Firaled-Modul und Konverter

Leistung		Farbe	Bruttopreis CHF	Bruttopreis CHF DALI
6.2 W / RA 90 / 36°	2700 K oder 3000 K	weiss, weiss-matt	87.00	107.00
		metallisch	93.00	113.00
6.2 W / RA 97 / 36°	2700 K oder 3000 K	weiss, weiss-matt	97.00	117.00
		metallisch	103.00	123.00
9.1 W / RA 90 / 36°	2700 K oder 3000 K	weiss, weiss-matt	93.00	113.00
		metallisch	99.00	119.00
9.1 W / RA 97 / 36°	2700 K oder 3000 K	weiss, weiss-matt	103.00	123.00
		metallisch	109.00	129.00



RO-LED
Orientierbar:
35°
Deckenausschnitt:
80 mm
Aussendurchmesser:
95 mm



MRO-LED
Orientierbar:
35°
Deckenausschnitt:
70 mm
Aussendurchmesser:
81 mm

FIRALED® II PREMIUM COMPACT-Set bestehend aus: Einbauspot CO-LED, Firaled-Modul und Konverter

Leistung		Farbe	Bruttopreis CHF	Bruttopreis CHF DALI
6.2 W / RA 90 / 36°	2700 K oder 3000 K	weiss	101.00	121.00
		metallisch	107.00	127.00
6.2 W / RA 97 / 36°	2700 K oder 3000 K	weiss	111.00	131.00
		metallisch	117.00	137.00
9.1 W / RA 90 / 36°	2700 K oder 3000 K	weiss	107.00	127.00
		metallisch	113.00	133.00
9.1 W / RA 97 / 36°	2700 K oder 3000 K	weiss	117.00	137.00
		metallisch	123.00	143.00



CO-LED
Orientierbar:
35°
Deckenausschnitt:
80 mm
Aussendurchmesser:
95x95 mm

Technische Informationen zum Modul 6.2 / 9.1 W / 36°

Masse: 50 x 50 mm

LED-Chip: COB-Luminus (6.2 W) / COB-Bridgelux (9.1 W)

6.2 W / RA 90: 2700 K = 631 lm / 3000 K = 645 lm / EEK: A++

6.2 W / RA 97: 2700 K = 541 lm / 3000 K = 575 lm / EEK: A+

9.1 W / RA 90: 2700 K = 936 lm / 3000 K = 953 lm / EEK: A++

9.1 W / RA 97: 2700 K = 807 lm / 3000 K = 918 lm / EEK: A+

Ausstrahlwinkel: 36° standard / 15° / 28° / 40° / 60° optional

Leistung		Bruttopreis CHF
6.2 W / RA 90 / 36°	2700 K oder 3000 K	50.00
6.2 W / RA 97 / 36°	2700 K oder 3000 K	62.00
9.1 W / RA 90 / 36°	2700 K oder 3000 K	52.00
9.1 W / RA 97 / 36°	2700 K oder 3000 K	64.00

Technische Informationen zu Osram Optotronic 350mA 13W

Kunststoffgehäuse, Ausgangsstrom konstant, kurzschlussfest, Überlastschutz, ENEC geprüft, VDE geprüft.

OPTOTRONIC LED-Konverter 6.5–13.5 W 18–38 V für 350 mA-LED-Module inkl. Zugentlastung.

Dimmbar Phasen-/Abschnitt, IP20 Anwendung im Innenbereich.

Dimension: L x B x H 119 x 53 x 25 mm

Artikelnummer	Bruttopreis CHF
RA105324K-A	17.60

Technische Informationen zu FIRALED® Konverter DALI



FIRALED® LED Konstantstrom-Konverter (Driver).

Sekundärströme mittels Dippswitch wählbar: 190 mA (6–40 V) / 260 mA (6–40 V) / 300 mA (6–33 V) / voreingestellt 350 mA (6–28 V), 3–10 W, IP 20.

Abschlaufbare Primärklemmen (0.5 mm–2.5 mm), Kunststoffgehäuse,

DALI dimmbar, adressierbar. Achtung: Touch-Dim Installation nur für

Einzelleuchte möglich! Ansteuerung mehrerer Leuchten ist nur mit einer DALI-

BUS Installation möglich, inkl. schraublose Zugentlastung.

Dimension: L x B x H 103.7 x 52.6 x 30 mm

5 Jahre Garantie

Artikelnummer	Bruttopreis CHF
SP-92035	35.00

Weitere technische Informationen erhalten Sie unter www.firalux.ch, unter der Telefon-Nr. +41 61 485 13 13 oder info@firalux.ch
Preis- und Modelländerungen sowie Farbabweichungen bleiben jederzeit vorbehalten. Stand: Juni 2020.