



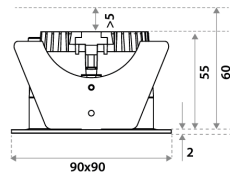
PERFEKT AUCH FÜR FOLGENDE PROJEKTE



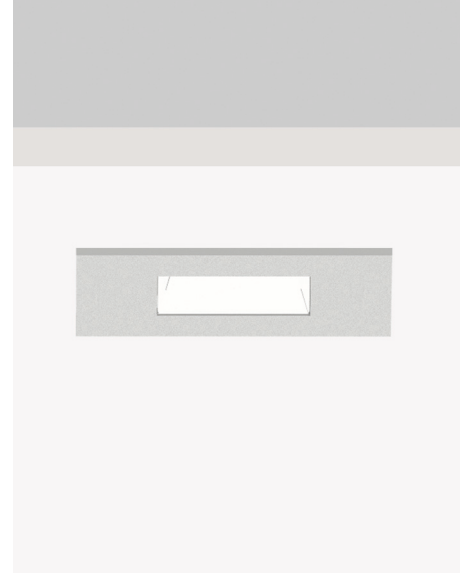
# K-FABIUS

## Fixed White | Einbau

| TECHNISCHE DATEN      |                       |
|-----------------------|-----------------------|
| Lichtquelle           | LED Modul             |
| Leistung              | 12,9 W                |
| Lichtstrom            | 1.250 lm   1.350 lm   |
| Farbtemperatur        | 3.000 K   4.000 K     |
| Farbwiedergabeindex   | 97                    |
| Schutzart             | IP 20   IP 65         |
| Lebensdauer           | L80/B10 60.500h       |
| Prüfungen/Zulassungen | CE   RoHS Konformität |
| Gewicht               | 0,9 kg                |
| Betriebsspannung      | 220 V – 240 V         |
| Steuerung             | nicht dimmbar         |
| Schutzklasse          | II                    |
| Montage               | Einbau                |



Deckenausschnitt 77 mm



- Das Leuchtengehäuse ist in weiß oder schwarz erhältlich.
- Abstrahlwinkel: 60° | 80°
- Auf Anfrage in Dali, Casambi, 1-10 V & Push erhältlich.



Weiß  
RAL 9016

Schwarz  
RAL 9005

| Artikelnummer        | Leuchte  |
|----------------------|--|
| K-FABIUS-3000-001-WH | K-Fabius Einbauleuchte / 3000K / 12,9W / 1.250lm / 60° / weiß    |
| K-FABIUS-3000-002-WH | K-Fabius Einbauleuchte / 3000K / 12,9W / 1.250lm / 80° / weiß    |
| K-FABIUS-3000-001-BL | K-Fabius Einbauleuchte / 3000K / 12,9W / 1.250lm / 60° / schwarz |
| K-FABIUS-3000-002-BL | K-Fabius Einbauleuchte / 3000K / 12,9W / 1.250lm / 80° / schwarz |
| K-FABIUS-4000-001-WH | K-Fabius Einbauleuchte / 4000K / 12,9W / 1.350lm / 60° / weiß    |
| K-FABIUS-4000-002-WH | K-Fabius Einbauleuchte / 4000K / 12,9W / 1.350lm / 80° / weiß    |
| K-FABIUS-4000-001-BL | K-Fabius Einbauleuchte / 4000K / 12,9W / 1.350lm / 60° / schwarz |
| K-FABIUS-4000-002-BL | K-Fabius Einbauleuchte / 4000K / 12,9W / 1.350lm / 80° / schwarz |

Die maximale Leuchtenanzahl an einem Sicherungsautomat(en) ist bedingt durch den Leuchteneinschaltstrom bzw. der maximalen Stromaufnahme pro Leuchte laut nachfolgender Tabelle begrenzt:

|                    |     |
|--------------------|-----|
| Schutzschalter Typ | B16 |
| Leuchten Anzahl    | 50  |

### Hinweise

Die lichttechnischen Daten unterliegen einer Toleranz von +/- 15%, die elektrischen Daten einer Toleranz von +/- 15%. Die Werte gelten, sofern nicht anders angegeben, für 3.000 K und eine Umgebungstemperatur von 25°C. Zulässige Einsatztemperatur 10 °C – 35°C. Der Hersteller behält sich das Recht vor, jegliche Produktspezifikationen ohne vorherige Ankündigung zu ändern. Weitere Unterlagen auf [www.kiteo.eu](http://www.kiteo.eu).