



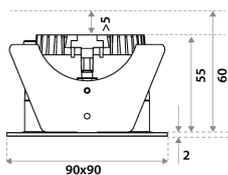
PERFEKT AUCH FÜR FOLGENDE PROJEKTE



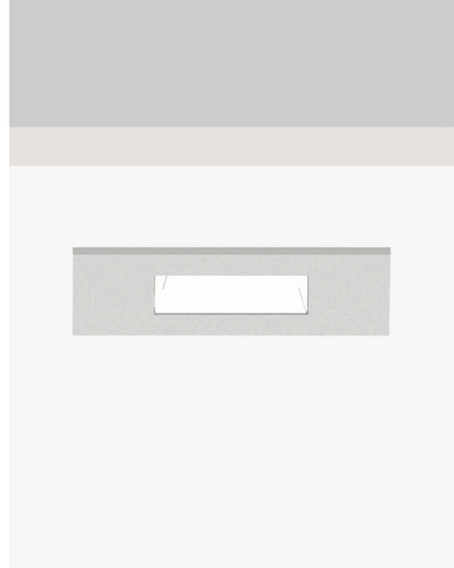
K-FABIUS

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.

Letzte Änderung: 20.02.2025