



PERFEKT AUCH FÜR FOLGENDE PROJEKTE



# K-COLUMN 145

Fixed White | Aufbau

TECHNISCHE DATEN	
Lichtquelle	LED Modul
Leistung	19,7 W
Lichtstrom	2.325 lm – 2.350 lm
Farbtemperatur	3.000 K   4.000 K
Farbwiedergabeindex	82
Schutzart	IP 20
Steuerung	nicht dimmbar
Lebensdauer	L90/B10 70.000h
Prüfungen/Zulassungen	CE   RoHS Konformität
Gewicht	1,2 kg
Betriebsspannung	220 V – 240 V
Schutzklasse	II
Montage	Aufbau



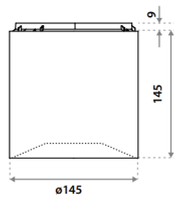
Lichtquelle nicht austauschbar



WEISS



SCHWARZ



F

- Zuverlässige Lichtlösung ohne Stromversorgung.
- Das Leuchtengehäuse ist in weiß oder schwarz erhältlich.
- Der Reflektor ist in weiß, silber, schwarz oder gold erhältlich.
- Abstrahlwinkel: 18° | 37° | 60°
- 1-10V & Push dimming sowie DALI auf Anfrage erhältlich.



Weiß  
RAL 9016



Schwarz  
RAL 9005



Artikelnummer	Leuchte
K-COLUMN-145-3000-001-BL	K-Colump 145 Aufbauleuchte / 3000K / 19,7W / 2325lm / 114lm/W / 18° / schwarz
K-COLUMN-145-3000-002-BL	K-Colump 145 Aufbauleuchte / 3000K / 19,7W / 2325lm / 114lm/W / 37° / schwarz
K-COLUMN-145-3000-003-BL	K-Colump 145 Aufbauleuchte / 3000K / 19,7W / 2325lm / 114lm/W / 60° / schwarz
K-COLUMN-145-3000-001-WH	K-Colump 145 Aufbauleuchte / 3000K / 19,7W / 2350lm / 120lm/W / 18° / weiß
K-COLUMN-145-3000-002-WH	K-Colump 145 Aufbauleuchte / 3000K / 19,7W / 2350lm / 120lm/W / 37° / weiß
K-COLUMN-145-3000-003-WH	K-Colump 145 Aufbauleuchte / 3000K / 19,7W / 2350lm / 120lm/W / 60° / weiß
K-COLUMN-145-4000-001-BL	K-Colump 145 Aufbauleuchte / 4000K / 19,7W / 2325lm / 114lm/W / 18° / schwarz
K-COLUMN-145-4000-002-BL	K-Colump 145 Aufbauleuchte / 4000K / 19,7W / 2325lm / 114lm/W / 37° / schwarz
K-COLUMN-145-4000-2003-BL	K-Colump 145 Aufbauleuchte / 4000K / 19,7W / 2325lm / 114lm/W / 60° / schwarz
K-COLUMN-145-4000-001-WH	K-Colump 145 Aufbauleuchte / 4000K / 19,7W / 2350lm / 120lm/W / 18° / weiß
K-COLUMN-145-4000-002-WH	K-Colump 145 Aufbauleuchte / 4000K / 19,7W / 2350lm / 120lm/W / 37° / weiß
K-COLUMN-145-4000-003-WH	K-Colump 145 Aufbauleuchte / 4000K / 19,7W / 2350lm / 120lm/W / 60° / weiß

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).