



Byok

Campo

Oberfläche

- Aluminium matt
- schwarz matt
- weiß matt

Dimmbarkeit

- DALI dimmbar
- Tageslicht- und Bewegungssensor

Technische Informationen

Land der Herstellung	 Deutschland
Hersteller	Byok
Designer	Kai Byok
Schutzart	IP20
Lieferumfang	LED
Spannungseignung	230 - 240 Volt
Ausladung in cm	62
Material	Aluminium
Kabellänge	250 cm
Leistung in Watt	71 W
LED	inklusive
Ra	80
Farbtemperatur in Kelvin	3.000 warmweiß
Leuchtenfuß Maße	50 x 35 cm
Gesamtlichtstrom in lm	12.400
Lichtverteilung	direkt und indirekt
Maße	H 202 cm

Beschreibung

Die Byok Campo ist eine Stehleuchte mit einer Höhe von 198 cm. Im Leuchtenkopf aus Aluminium sind zwei LED Module integriert, die sich ideal zur blendfreien, direkten Beleuchtung eignen. Gleichzeitig wird auch Licht nach oben abgegeben. Je nachdem wie die Leuchte aufgestellt wird, eignet sie sich z.B. auch besonders gut zur Beleuchtung von einem oder zwei Arbeitsplätzen. Es gibt folgende Versionen: bauseitig DALI dimmbar oder mit integriertem Tageslicht- und Bewegungssensor. Die Oberflächen Aluminium matt eloxiert, weiß matt und schwarz matt sind erhältlich. Auf Anfrage ist die Leuchte auch pulverbeschichtet in verschiedenen RAL-Farben erhältlich. Standardmäßig wird die Campo Stehleuchte mit einer Farbtemperatur von 3.000 Kelvin warmweiß geliefert, auf Anfrage gibt es sie auch mit 4.000 Kelvin weiß.