



Byok

Grado L 2

Oberfläche

- Aluminium matt
- schwarz matt
- weiß matt

Dimmbarkeit

- DALI dimmbar
- Tageslicht- und Bewegungssensor
- Tageslicht- und Bewegungssensor mit Sensor für Uplight

Technische Informationen

Land der Herstellung	 Deutschland
Hersteller	Byok
Designer	Kai Byok
Schutzart	IP20
Lieferumfang	LED
Spannungseignung	230 - 240 Volt
Ausladung in cm	151
Material	Aluminium
Kabellänge	300 cm
Leistung in Watt	87 W
Ra	80
Farbtemperatur in Kelvin	3.000 warmweiß
Leuchtenfuß Maße	50 x 35 cm
Gesamtlichtstrom in lm	14.000
Lichtverteilung	direkt und indirekt
Maße	H 204 cm

Beschreibung

Die Byok Grado L 2 Stehleuchte gibt sowohl nach unten als auch nach oben Licht ab. Diese Leuchte verfügt über einen 151 cm langen Leuchtenarm und lässt sich direkt an die Möblierung befestigen oder ortsveränderlich mit einem Fuß aufstellen. Sie wird in drei Versionen angeboten: DALI dimmbar oder mit einem integrierten Tageslicht- und Bewegungssensor mit und ohne zusätzlichen Sensor für Uplight.

Die Grado L 2 ist besonders gut für die Beleuchtung von zwei Arbeitsplätzen geeignet. Bei den beiden Versionen mit Tageslicht- und Bewegungssensor ist jedem Arbeitsplatz ein Einzelsensor zugeordnet, dadurch können zwei Arbeitsplätze unterschiedlich beleuchtet werden. Die Stehleuchte ist in den Oberflächen Aluminium matt eloxiert, schwarz matt und weiß matt erhältlich. Sie wird mit einer Farbtemperatur von 3.000 Kelvin warmweiß geliefert, auf Anfrage wird sie auch mit einer Farbtemperatur von 4.000 Kelvin weiß angeboten.