

Serien Lighting

Slice2 Furniture USM



Oberfläche

- schwarz
- glanzverchromt
- silber
- weiß

Version

- 1
- 2

Technische Informationen

Land der Herstellung	 Deutschland
Hersteller	Serien Lighting
Designer	Jean Marc da Costa
Entwurfjahr	2019
Schutzart	IP20
Lieferumfang	LED
Spannungseignung	230 - 240 Volt
Ausladung in cm	95
Material	Acryl-Glas, Aluminium
LED	inklusive
Ra	>80
Farbtemperatur in Kelvin	3.000 warmweiß
Leuchtmittelwechsel:	vor Ort selbst
Systemleistung	2 x 41 Watt
Gesamtlichtstrom in lm	12.710
Maße	H 113 cm

Beschreibung

Die Serien Lighting Slice2 Furniture USM strahlt ihr Licht gleichzeitig nach oben und unten ab. Nach oben wird das Licht breit abgestrahlt. Selbst bei voller Leistung bleibt es dabei absolut blendfrei. Nach unten verteilt eine prismatische Acrylglas-Scheibe das Licht und entblendet es. Durch das blendfreie Licht nach oben und unten eignet sich diese Leuchte ideal zur Beleuchtung von Arbeitsflächen.

Die Slice2 Furniture USM wird in den Oberflächen glanzverchromt, schwarz, silber und weiß angeboten. Zusätzlich gibt es die Tisch-Einbauleuchte in zwei Versionen:

- Version 1: mit Tastdimmer
- Version 2: mit Tastdimmer und Bewegungs- und Tageslichtsensor

Der Tastdimmer ist am Leuchtenkopf integriert. Durch eine Memoryfunktion wird die zuletzt ausgewählte Helligkeitsstufe gespeichert und beim nächsten Einschalten automatisch wieder eingestellt. Die Leuchte mit einem Adapter für USM Haller Tischsysteme hat eine Farbtemperatur von 3.000 Kelvin warmweiß. Auf Anfrage wird sie auch mit 4.000 Kelvin weiß angeboten.