



Serien Lighting

Slice2 Furniture


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 eignet sich ideal zur Beleuchtung von Arbeitsflächen, da das nach unten abgegebene Licht von prismaticem Acrylglas verteilt und entblendet wird. Nach oben wird das Licht breit abgestrahlt, so dass es auch bei voller Leistung absolut blendfrei bleibt.

Die Slice2 Furniture besitzt eine Höhe von 113 cm. Sie ist in den Oberflächen glanzverchromt, schwarz, silber und weiß erhältlich. Außerdem wird sie in zwei Versionen angeboten:

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

Der Tastdimmer befindet sich am Leuchtenkopf. Eine Memoryfunktion speichert die zuletzt eingestellte Helligkeitsstufe und stellt sie bei erneutem Einschalten automatisch wieder ein. Standardmäßig wird die Einbauleuchte mit einer Farbtemperatur von 3.000 Kelvin warmweiß geliefert. Auf Anfrage ist sie zudem mit 4.000 Kelvin weiß erhältlich.