

NOVA

Hängeleuchte



Design: Christine Kröncke Design Team

DECKENSCHIENE

51 cm lang, Profil 40x40 mm
N° 22 | Messing dark-grey handbrüniert

LEUCHTENARME

Breite 131 cm, Tiefe 28 cm
N° 22 | Messing dark-grey handbrüniert

ABHÄNGUNG

Die Abhängung lässt sich nicht stufenlos regulieren, sondern muss bei Montage einmalig festgelegt werden, montageseitig justierbar.
Der Standard ist ausgelegt für eine Raumhöhe bis 3 m. Bei einer Tischhöhe von 75 cm und einem empfohlenem Abstand von 60 cm ergibt sich eine max. Höhe von 165 cm (Decke bis Unterkante Leuchtenkopf).

ELEKTRIFIZIERUNG

3x 10W LED, 1x 10W LED Platine mit Gestensteuerung
Lichtfarbe: warmweiß, 2700 K, Lumenleistung 1199lm, Farbwiedergabe CRI > 90, **Abstrahlwinkel 120°**
Energieklasse A

DIMMBAR

Ja, mittels **Gestensteuerung** zum Ein- und Ausschalten und stufenlosen Dimmen. **Ein Kopf ist mit der Gestensteuerung ausgestattet und synchronisiert dann alle anderen Köpfe. Welcher Kopf die Steuerbasis ist, kann festgelegt werden. Bitte angeben!** Anderenfalls wird einer der mittleren Köpfe festgelegt.

AUSFÜHRUNG KÖPFE

- N° 21 | Messing geschliffen, leicht brüniert
- N° 22 | Messing dark-grey handbrüniert

2.426,00



EIN- / AUS-SCHALTEN

Die Leuchte ist mit einer Gestensteuerung ausgestattet. Der dazugehörige Sensor befindet sich im unteren Bereich des Leuchtenkopfes.

DIMMFUNKTION

Innerhalb eines Erfassungsbereichs von ca 10 Zentimetern werden Bewegungsrichtung und Position der Hand durch die Gestensteuerung erfasst. Durch eine wischende Bewegung im Sensorbereich wird die Leuchte an- bzw. ausgeschaltet. Verweilt die Hand längere Zeit unterhalb bzw. oberhalb des Sensors, wird die Dimmfunktion aktiviert und die Helligkeit lässt sich regeln. Fremdlicht oder Infrarot-Fernbedienungen beeinträchtigen die Funktion in keiner Weise.

MEMORYFUNKTION

Der aktuelle Dimm-Wert wird beim Ausschalten der Leuchte gespeichert. Bei Stromausfall: Die Leuchte wird eingeschaltet, wenn sie auch vorher eingeschaltet war. Sie bleibt ausgeschaltet, wenn sie auch vor dem Netzausfall ausgeschaltet war. Diese Funktion ist für schaltbare Steckdosen geeignet.