

Licht-Akustiklösung

Artikel vom 26. Januar 2022

Elektrotechnik



Die obere Seite besteht aus hochwertigem Formholz, die untere aus Akustikvlies. Die kleinen Hochleistungs-LEDs, verströmen ein blendfreies Licht (Bild: Häfele).

Mit »Lighting Pad Lounge« stellen [Häfele](#) und das Tochterunternehmen [Nimbus](#) eine elegante, integrale Licht-Akustiklösung vor. Edle Hölzer empfehlen das Produkt, das jetzt auch per App steuerbar ist, für die Verwendung in gehobenen Interieurs. Die Licht-Akustiklösung soll für ein angenehmes akustisches Umfeld sowie für brillantes warmes Licht sorgen. Da die Hochleistungs-LEDs als Lichtquelle nahezu unsichtbar in das Akustikvlies auf der Unterseite der Leuchte integriert sind, erzeugt es eine besondere Wirkung in Form einer Lichtsäule. Das Produkt besteht aus einem schallabsorbierenden Akustikelement und einer blendfreien LED-Beleuchtung und verbindet als »akustisches Licht« zwei Produktwelten miteinander, was Planern und Innenausbauern mehr gestalterische Möglichkeiten und Einsatzgebiete erschließt, z. B. bei der Gestaltung von Arbeitsplätzen, Treffpunkten, Lounges, Hotel- und Gastronomiebereichen sowie im Ladenbau und im Wohnbereich.

Steuerung über App

Steuern lässt sich die Licht-Akustik-Lösung über einen Sensor und eine Smartphone-App. Die Bedienung soll dabei v. a. Spaß machen: Das Modul kann – als optionale Funktion – stufenlos manuell an filigranen Steilseilen auf oder ab bewegt und intuitiv über einen Gestensorsor gesteuert werden. Die Bedienung via Fernbedienung erfolgt über Bluetooth mit der hauseigenen »Connect Mesh App«. Das Licht ist dimmbar und verfügt über eine variable Farbtemperatur von 2700 bis 4000 K. Mit einem Direktlichtanteil von 1700 lm und einem Indirektlichtanteil bis zu 1800 lm sind viele

individuelle Einstellungen möglich.



**Maximising
the value of space.
Together.**

Häfele SE & Co KG
Infos zum Unternehmen

Häfele SE & Co KG
Adolf-Häfele-Str. 1
D-72202 Nagold

07452 95-0

info@haefele.de

www.haefele.de

© 2025 Kuhn Fachverlag