

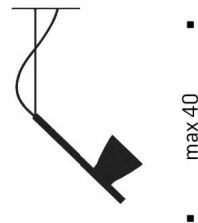


INGO MAURER

WaLL.E.D

KONRAD LOHÖFENER, HAGEN SCZECH 2017

Aluminium, Edelstahl, Kunststoff. WaLL.E.D ist Wand- und Deckenlampe, Flutter und Spot, klare Linie und minimale Form zugleich. Das rechteckige Aluminiumprofil ist Träger der LED und Kühlkörper. Durch einen zusätzlichen Reflektor kann WaLL.E.D von einem breiten Strahler zu einem Spot verwandelt werden. Ein Kugelgelenk und der abgewinkelte Stab ermöglichen eine flexible Ausrichtung, die einen vielseitigen Einsatz erlaubt. Das dimmbare Hochvoltmodul wird ohne separates Vorschaltgerät angeschlossen. WaLL.E.D ist wahlweise als Unterputz- oder Aufputzversion zu montieren.



Leuchtmittel

LED 15 W, 1300 lm, 3000 K, CRI >90, 50.000 h (Herstellerangabe) EEC A+. Mit eingebauten LEDs. Die Leuchtmittel können nicht vom Nutzer ausgetauscht werden, aber von Fachleuten.

Technische Daten

Für 220-240 V oder 110-125 Volt. 100-Volt-Version auf Bestellung erhältlich. Dimmbar.

Diverses

Erstmals ausgeliefert im Juli 2018. Empfohlene Dimmer: 220 - 240 Volt: Busch-Jaeger 6523 U; für 110 – 125 Volt: Lutron MACL-153M-WH Maestro 150-Watt

Farbe

Schwarz lackiert oder Silber eloxiert.