

## Call Spot

### Specyfikacja techniczna



Wymiary	220 cm x 110 cm x 110 cm	Wys. x szer. x gł.
Waga	290 kg	-
Konstrukcja	Rama aluminiowa, modułowa, malowana proszkowo	Profil o grubości 50 mm
Ściana (rdzeń)	HPL, sklejka, guma, AKU PR 140	Izolacja dźwięku Rw 34 dB
Ściana przeszklona	Szkoło z folią akustyczną 4.4.2.	Izolacja dźwięku Rw 38 dB
Drzwi	Szkoło hartowane 8mm	Izolacja dźwięku Rw 36 dB
Sufit	Płyta MFC, guma, AKU PR 140	Izolacja dźwięku Rw 39 dB
Podłoga	Wykładzina, płyta meblowa, rama drewniana, rama aluminiowa	Izolacja dźwięku Rw 45 dB
Ściana (wnętrze)	Panele akustyczne wykończone tkaniną o wysokiej odporności na ścieranie	Panel o grubości 50 mm
Siedzisko	Konstrukcja MDF, gąbka, tkanina o wysokiej odporności na ścieranie	-
Stolik	MFC, laminat, okleina PCV na krawędziach	Płyta o grubości 36 mm
Wentylacja	Cichy, aktywny system wentylacyjny	Przepływ powietrza 140 m <sup>3</sup> /h
Oświetlenie	Energooszczędna żarówka LED	Temperatura barwy światła 4000K
Czujnik ruchu	Integracja z oświetleniem i systemem wentylacji	-
Gniazdo zasilające	AC IEC 250V x 2	-
Gniazda (wnętrze)	USB, 230V	Opcjonalnie: HDMI, RJ45