

KARTA TECHNICZNA PRODUKTU

Vitrulan
V4heat

Anti-Mold Kit (zestaw antypleśniowy)

Typ-Nr.: AMK-WB-24-2-70

Parametry produktu:

Zasilanie Wejścia / Wyjścia:	230 V AC / 24 V DC
Frekwencja:	50 Hz
Pobór energii:	168 W
Klasa bezpieczeństwa dla Wallbox:	IP20
Wstępnie ustawiona temperatura grzania:	18 °C
Wymiary opakowania:	559 x 335 x 75 mm
Waga wraz z opakowaniem:	3,77 kg
Nr artykułu wg. SAP:	104134
Kod wg. EAN-Code:	4260637830012
Roczne zużycie energii*:	ca. 50 – 200 kWh/a

*Zużycie zależne od ilości wilgoci w podłożu.

Maty grzewcze:

Oznaczenie produktu:	V4heat HG 45
Typ maty:	tkanina SD.4430G
Klasa bezpieczeństwa:	IPX1
Wielkość oczek tkaniny:	4,0 x 2,5 mm
Długość:	2 x 2500 mm
Szerokość:	525 mm ± 5 mm
Szerokość grzewcza:	480 mm ± 5 mm
Grubość:	< 1,0 mm
Rezystancja powierzchniowa:	39,06 – 47,40 Ω/sq
Rezystancja elementu wbudowanego:	7,5 – 9,1 Ω
Zużycie energii na każdą matę:	70 W

Zastrzegamy sobie prawo, w związku z technicznym postępowaniem, do dokonywania stosownych zmian.
Tylko do stosowania na powierzchniach płaskich. Nie wolno przeklejać po narożach!

Czerwiec 2020