

emco Bau

emco LUMINA System ram świecących do mat wejściowych LUMINA VIA

Typ	LUMINA VIA
Materiał ramy	Aluminium o niskiej porowatości
Profil kątowny / osłonowy	Aluminium EN AW-6060 T66 anodowane na kolor naturalny (inne kolory anodowania na zapytanie)
Odpowiednie typy mat	Diplomat, Marschall, Senator, wysokość konstrukcyjna 22 mm
Kolor diod LED	RGB (wielobarwny) lub biały 3000 K lub 4000 K
Napięcie znamionowe	12VDC
Moc wersji monochromatycznej	19 W/dmb
RGB (wielobarwny) lub biały 3000 K lub 4000 K	14,4 W/dmb
Stopień ochrony	Niskie napięcie III
Stopień ochrony (rama świecąca)	IP68 (3m)
Żywica odlewnicza	2-składnikowa odlewnicza żywica poliuretanowa
Obciążenie	Do wpuszczenia w podłogę, możliwość ruchu pieszego i kołowego pojazdów z kołami napelnianymi powietrzem, 30 kN (wg DIN EN 60598-2-13)
Odporność na działanie promieni UV	Występuje
Masa	ok. 750 g / mb
Łączniki	Łączniki stykowe / łączniki narożne 90° (inne kąty dostępne na zapytanie)
wymiary	Szerokość ramy:.....mm Długość ramy:.....mm
Kontakt	emco Polska Sp.z.o.o. · Ul. Makowskiego 1 · 02-784 Warszawa / PL · Tel./Fax (+48) 22 818 82 36 · info@pl. emco.de · www.emco-bau.com