

17.5 1-12th Scale (A Main)

Top Qualifier is Ficco, Mario 47/8:03.295 (Rnd 2)

Timing and Scoring by www.RCScoringPro.com

Round# 3

Race# 3

47106

CORRC Carpet Track

Sponsor	Driver Name	Pos	Car#	Laps	Race Time	Fast Lap	Behind	Average Top 5	Top 10	Top 20	Q#
	Ficco, Mario	1	1	47	8:05.250	9.806		9.847	9.898	10.008	1
	McGee, Jim	2	3	45	8:00.724	9.925		10.049	10.138	10.316	2
	Borgheiinck, Ryan	3	2	0							3

Car#	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Ficco	Borgheiinck	McGee							
1.	1/11.452 42/8:00.8	—	2/12.893 38/8:09.8	—	—	—	—	—	—	—
2.	1/9.819 46/8:09.2	—	2/9.925 43/8:10.6	—	—	—	—	—	—	—
3.	1/9.806 47/8:06.9	—	2/10.188 44/8:04.1	—	—	—	—	—	—	—
4.	1/10.139 47/8:04.3	—	2/10.047 45/8:04.3	—	—	—	—	—	—	—
5.	1/9.836 48/8:10.0	—	2/10.635 45/8:03.2	—	—	—	—	—	—	—
6.	1/10.062 48/8:08.8	—	2/10.171 46/8:09.5	—	—	—	—	—	—	—
7.	1/9.907 48/8:06.9	—	2/10.139 46/8:06.2	—	—	—	—	—	—	—
8.	1/9.869 48/8:05.3	—	2/9.964 46/8:02.7	—	—	—	—	—	—	—
9.	1/9.982 48/8:04.6	—	2/10.184 46/8:01.2	—	—	—	—	—	—	—
10.	1/9.936 48/8:03.8	—	2/11.588 46/8:06.3	—	—	—	—	—	—	—
11.	1/10.282 48/8:04.7	—	2/10.175 46/8:04.7	—	—	—	—	—	—	—
12.	1/9.910 48/8:04.0	—	2/10.649 46/8:05.1	—	—	—	—	—	—	—
13.	1/10.376 48/8:05.0	—	2/10.441 46/8:04.7	—	—	—	—	—	—	—
14.	1/10.120 48/8:05.1	—	2/10.783 46/8:05.5	—	—	—	—	—	—	—
15.	1/9.946 48/8:04.6	—	2/10.206 46/8:04.5	—	—	—	—	—	—	—
16.	1/9.967 48/8:04.2	—	2/10.383 46/8:04.0	—	—	—	—	—	—	—
17.	1/10.277 48/8:04.7	—	2/10.524 46/8:04.0	—	—	—	—	—	—	—
18.	1/10.424 48/8:05.6	—	2/10.531 46/8:04.0	—	—	—	—	—	—	—
19.	1/10.316 48/8:06.1	—	2/10.689 46/8:04.4	—	—	—	—	—	—	—
20.	1/10.194 48/8:06.2	—	2/10.598 46/8:04.6	—	—	—	—	—	—	—
21.	1/10.107 48/8:06.2	—	2/10.539 46/8:04.6	—	—	—	—	—	—	—
22.	1/10.082 48/8:06.1	—	2/10.466 46/8:04.5	—	—	—	—	—	—	—
23.	1/10.099 48/8:06.0	—	2/10.526 46/8:04.4	—	—	—	—	—	—	—
24.	1/10.041 48/8:05.8	—	2/11.498 46/8:06.3	—	—	—	—	—	—	—
25.	1/10.334 48/8:06.2	—	2/10.412 46/8:06.0	—	—	—	—	—	—	—
26.	1/10.215 48/8:06.4	—	2/10.436 46/8:05.8	—	—	—	—	—	—	—
27.	1/10.230 48/8:06.6	—	2/11.540 46/8:07.4	—	—	—	—	—	—	—
28.	1/10.297 48/8:06.8	—	2/10.674 46/8:07.5	—	—	—	—	—	—	—
29.	1/10.126 48/8:06.8	—	2/10.677 46/8:07.7	—	—	—	—	—	—	—
30.	1/10.368 48/8:07.2	—	2/10.534 46/8:07.6	—	—	—	—	—	—	—
31.	1/10.300 48/8:07.4	—	2/10.529 46/8:07.5	—	—	—	—	—	—	—
32.	1/10.812 48/8:08.4	—	2/11.032 46/8:08.1	—	—	—	—	—	—	—

