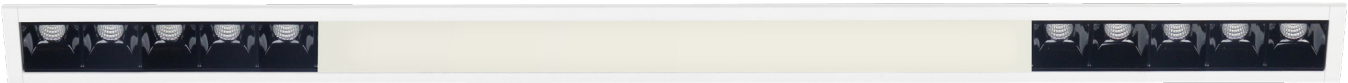
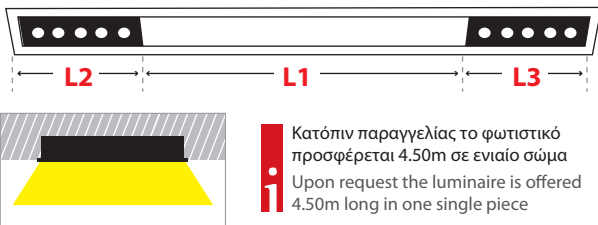
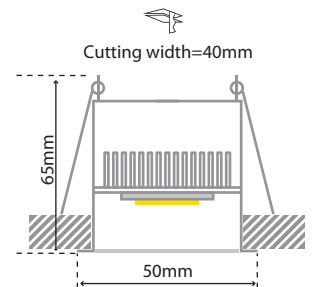


## Line 50 Dark Comb 2



- Γραμμικό LED φωτιστικό χωνευτό οροφής
- εσωτερικού χώρου
- από προφίλ αλουμινίου
- με ενσωματωμένα High Power Led τεχνολογίας Smd
- τοποθετημένα σε ειδικό οπτικό, βαμμένο σε μαύρο χρώμα
- για μείωση της θάμβωσης
- με εσωτερικούς ανακλαστήρες με δέση 18°-38°-48°
- με πολυκαρμπονικό κάλυμμα οπάλ/σανιέ
- με ενσωματωμένα Linear Led Modules
- κατάλληλα για διάχυτο φωτισμό
- τοποθετημένα σε γραμμική ψήκτρα
- για καλύτερη διαχείριση της θερμοκρασίας
- σε θερμοκρασία χρώματος 3000K - 4000K
- CRI>90 | 3SDCM
- λειτουργεί με συνοδευτικό LED driver on/off
- κατόπιν παραγγελίας dimmable phase cut/Dali/1-10v

- Recessed false ceiling led luminaire
- for indoors use
- from extruded aluminum powder coated
- with incorporated High Power Led Smd
- adjusted inside a special black anti-glare optical screen
- with internal reflectors
- suitable for darklight effect
- with symmetric angle beam of 18°-38°-48°
- with incorporated Linear Led Modules
- with polycarbonate satin/opal cover
- suitable for diffuse lighting
- CRI>90 | 3SDCM as standard
- positioned on a linear cooling system
- for best heat management
- in 3000K or 4000K color temperature
- works with remote led driver on/off as standard
- upon request dimmable phase cut/Dali/1-10v



L1 EXTERNAL DIMENSIONS							
CODE	EXTERNAL DIMENSIONS		CUTTING DIMENSIONS		HEIGHT mm	VERSION LM/W 100	
	LENGTH mm	WIDTH mm	LENGTH mm	WIDTH mm		POWER WATT	FINAL LUMEN OUTPUT
39194	312	50	305	40	65	6.2	620
39195	453	50	446	40	65	9.3	930
39196	593	50	586	40	65	12.4	1240
39197	734	50	727	40	65	15.5	1550
39198	874	50	867	40	65	18.6	1860
39199	1015	50	1008	40	65	21.7	2170
39200	1155	50	1148	40	65	24.8	2480
39201	1296	50	1289	40	65	27.9	2790
39202	1436	50	1429	40	65	31	3100
39203	1577	50	1570	40	65	34.1	3410
39204	1717	50	1710	40	65	37.2	3720
39205	1858	50	1851	40	65	40.3	4030
39206	1998	50	1991	40	65	43.4	4340
39207	2139	50	2132	40	65	46.5	4650
39208	2279	50	2272	40	65	49.6	4960
39209	2420	50	2413	40	65	52.7	5270
39210	2560	50	2553	40	65	55.8	5580
39211	2701	50	2694	40	65	58.9	5890
39212	2841	50	2834	40	65	62	6200
39213	2982	50	2975	40	65	65.1	6510
39214	3122	50	3115	40	65	68.2	6820
39215	3263	50	3256	40	65	71.3	7130
39216	3403	50	3396	40	65	74.4	7440
39217	3544	50	3537	40	65	77.5	7750

L2 EXTERNAL DIMENSIONS										
CODE	LENGTH mm	NUMBER OF LED SOURCES	POWER WATT	3000	4000	3000	4000	3000	4000	3000
				Beam Angle 18°	Beam Angle 18°	Beam Angle 38°	Beam Angle 38°	Beam Angle 48°	Beam Angle 48°	
L2-132-7	132	5	7	533	611	580	635	570	632	632
L2-132-10.5	132	5	10.5	766	847	807	890	800	875	875
L2-132-14	132	5	14	1026	1132	1073	1191	1051	1172	1172
L2-234-7	234	10	7	533	611	580	635	570	632	632
L2-234-10.5	234	10	10.5	766	847	807	890	800	875	875
L2-234-14	234	10	14	1026	1132	1073	1191	1051	1172	1172
L2-396-7	396	15	7	533	611	580	635	570	632	632
L2-396-10.5	396	15	10.5	766	847	807	890	800	875	875
L2-396-14	396	15	14	1026	1132	1073	1191	1051	1172	1172
L2-528-7	528	20	7	533	611	580	635	570	632	632
L2-528-10.5	528	20	10.5	766	847	807	890	800	875	875
L2-528-14	528	20	14	1026	1132	1073	1191	1051	1172	1172

L3 EXTERNAL DIMENSIONS										
CODE	LENGTH mm	NUMBER OF LED SOURCES	POWER WATT	3000	4000	3000	4000	3000	4000	3000
				Beam Angle 18°	Beam Angle 18°	Beam Angle 38°	Beam Angle 38°	Beam Angle 48°	Beam Angle 48°	
L3-132-7	132	5	7	533	611	580	635	570	632	632
L3-132-10.5	132	5	10.5	766	847	807	890	800	875	875
L3-132-14	132	5	14	1026	1132	1073	1191	1051	1172	1172
L3-234-7	234	10	7	533	611	580	635	570	632	632
L3-234-10.5	234	10	10.5	766	847	807	890	800	875	875
L3-234-14	234	10	14	1026	1132	1073	1191	1051	1172	1172
L3-396-7	396	15	7	533	611	580	635	570	632	632
L3-396-10.5	396	15	10.5	766	847	807	890	800	875	875
L3-396-14	396	15	14	1026	1132	1073	1191	1051	1172	1172
L3-528-7	528	20	7	533	611	580	635	570	632	632
L3-528-10.5	528	20	10.5	766	847	807	890	800	875	875
L3-528-14	528	20	14	1026	1132	1073	1191	1051	1172	1172

