



Back side



FEATURES

- Die cast aluminium body offering superior heat dissipation
- Efficient reflector complete with tempered glass lens and white

OPTIONS

- 70 Watt
- 150 Watt

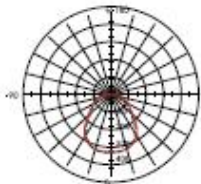
APPLICATIONS

- Retail stores, offices
- Passages

DIMENSIONS (unit:mm)

	D	H	Cut Out
DMC70	160	85	145
DMC150	230	100	200

POLAR CURVE



UTILISATION FACTOR TABLE

		LOR:88.2%				SHR NOM:1.78:1.0				SHR MAX:1.78:1.0			
Reflectance		Room Index (K)											
Ceiling Walls Floor		0.75	1.00	1.25	1.50	2.00	2.50	3.00	4.00	5.00			
0.70	0.50	0.20	0.33	0.41	0.45	0.52	0.58	0.59	0.61	0.62	0.65		
0.70	0.90	0.20	0.27	0.38	0.40	0.44	0.49	0.53	0.56	0.59	0.60		
0.70	0.10	0.20	0.23	0.32	0.36	0.40	0.45	0.49	0.52	0.55	0.59		
0.50	0.50	0.20	0.31	0.39	0.43	0.49	0.50	0.53	0.56	0.59	0.61		
0.50	0.90	0.20	0.28	0.34	0.38	0.42	0.47	0.50	0.52	0.55	0.58		
0.50	0.10	0.20	0.22	0.31	0.35	0.37	0.43	0.48	0.49	0.53	0.58		
0.30	0.50	0.20	0.29	0.37	0.40	0.43	0.47	0.50	0.52	0.55	0.57		
0.30	0.90	0.20	0.25	0.37	0.40	0.43	0.47	0.50	0.52	0.55	0.57		
0.30	0.10	0.20	0.22	0.30	0.34	0.37	0.41	0.45	0.47	0.50	0.53		
0.00	0.00	0.00	0.18	0.22	0.21	0.32	0.38	0.41	0.43	0.48	0.48		
Distribution Factors	Floor	0.19	0.23	0.28	0.30	0.35	0.39	0.40	0.43	0.46			
	Walls	0.39	0.35	0.31	0.28	0.23	0.20	0.18	0.15	0.13			
	Ceiling	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08			

DIMENSIONS

