



FILMS POUR PLAFOND RAYONNANT MODULAIRE							
Référence	Puissance	Puissance	Puissance	Largeur	Largeur	Longueur	Surface
Films	Nominale W/m <sup>2</sup>	Active W/m <sup>2</sup>	W / Elément	active	nominale	m	m <sup>2</sup>
ILO 200 341 S1	155	200	43	0,32	0,34	0,7	0,24
ILO 200 341 S2	155	200	86	0,32	0,34	1,4	0,48
ILO 200 341 S3	155	200	129	0,32	0,34	2,1	0,71
ILO 200 341 S4	155	200	172	0,32	0,34	2,8	0,95
ILO 200 341 S5	155	200	215	0,32	0,34	3,5	1,19
ILO 200 341 S6	155	200	258	0,32	0,34	4,2	1,43
ILO 200 401 S1	170	200	48	0,32	0,4	0,7	0,28
ILO 200 401 S2	170	200	96	0,32	0,4	1,4	0,56
ILO 200 401 S3	170	200	144	0,32	0,4	2,1	0,84
ILO 200 401 S4	170	200	192	0,32	0,4	2,8	1,12
ILO 200 401 S5	170	200	240	0,32	0,4	3,5	1,40
ILO 200 401 S6	170	200	288	0,32	0,4	4,2	1,68
ILO 200 440 S1	163	200	49	0,42	0,44	0,6	0,26
ILO 200 440 S2	163	200	98	0,42	0,44	1,2	0,53
ILO 200 440 S3	163	200	147	0,42	0,44	1,8	0,79
ILO 200 440 S4	163	200	196	0,42	0,44	2,4	1,06
ILO 200 440 S5	163	200	245	0,42	0,44	3	1,32
ILO 200 440 S6	163	200	294	0,42	0,44	3,6	1,58
ILO 200 500 S1	163	200	49	0,42	0,5	0,6	0,30
ILO 200 500 S2	163	200	98	0,42	0,5	1,2	0,60
ILO 200 500 S3	163	200	147	0,42	0,5	1,8	0,90
ILO 200 500 S4	163	200	196	0,42	0,5	2,4	1,20
ILO 200 500 S5	163	200	245	0,42	0,5	3	1,50
ILO 200 500 S6	163	200	294	0,42	0,5	3,6	1,80
ILO 200 540 S1	175	200	60	0,52	0,54	0,6	0,32
ILO 200 540 S2	175	200	120	0,52	0,54	1,2	0,65
ILO 200 540 S3	175	200	180	0,52	0,54	1,8	0,97
ILO 200 540 S4	175	200	240	0,52	0,54	2,4	1,30
ILO 200 540 S5	175	200	300	0,52	0,54	3	1,62
ILO 200 540 S6	175	200	360	0,52	0,54	3,6	1,94
ILO 200 585 S1	180	200	60		0,585	0,585	0,34
ILO 200 585 S2	180	200	120		0,585	1,17	0,68
ILO 200 600 S1	175	200	60	0,52	0,6	0,6	0,36
ILO 200 600 S2	175	200	120	0,52	0,6	1,2	0,72
ILO 200 600 S3	175	200	180	0,52	0,6	1,8	1,08
ILO 200 600 S4	175	200	240	0,52	0,6	2,4	1,44
ILO 200 600 S5	175	200	300	0,52	0,6	3	1,80
ILO 200 600 S6	175	200	360	0,52	0,6	3,6	2,16