

LAMP RECOGNITION GUIDE

These diagrams illustrate the different lamp types used in Strand luminaires and provide a quick aid to identification. For more information see the table on the next page.

ARCHITECTURAL PERFORMANCE CONES

50mm 50W Dichroic Lamps

M58	38°	TD	BD	IP
1m	0.7	1550		
2m	1.4	390		
3m	2.1	170		
4m	2.8	100		

50mm 75W Dichroic Lamps

M50	21°	TD	BD	IP
1m	0.4	3700		
2m	0.7	930		
3m	1.1	410		
4m	1.5	230		

35mm 20W Dichroic Lamps

M62	30°	TD	BD	IP
1m	0.6	600		
2m	1.1	150		
3m	1.65	67		
4m	2.25	38		

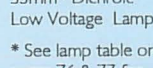
35mm 20W Dichroic Lamps

M51	17°	TD	BD	IP
1m	0.4	1760		
2m	0.75	440		
3m	1.0	196		
4m	1.25	110		

35mm 20W Dichroic Lamps

M52	10°	TD	BD	IP
1m	0.25	5500		
2m	0.40	1375		
3m	0.50	611		
4m	0.75	344		

ARCHITECTURAL LAMP RECOGNITION GUIDE



* See lamp table on pages 76 & 77 for full information

33mm AI/223 24V only **34 312 22**

27.5mm FBV 30V only **34 325 0T**

36.5mm AI / 233-(D.Y.R.) 240V **34 312 30** 220V **34 312 49**

36.5mm DYG 30V only **34 312 57**

P2/1 240V only **34 401 40**

46.5mm M38 240V **34 350 71** 220V **34 350 8T**

46.5mm CP81 240V **34 349 49** 220V **34 349 30**

46.5mm RSE18 240V **34 218 12** 220V **34 218 20**

46.5mm M40 240V **34 350 12** 220V **34 350 20**

46.5mm CP82 240V **34 349 65** 220V **34 349 57**

46.5mm RSE26 240V **34 231 00** 220V **34 231 19**

60.5mm CP77 240V **34 531 01** 220V **34 531 02**

55mm RSE19 240V **34 219 0T** 220V **34 219 18**

55mm RSE70 240V **34 222 09** 220V **34 222 17**

67mm RSE29 240V **34 221 22** 220V **34 221 21**

63.5mm CP40 240V **34 340 23** 220V **34 340 15**

63.5mm CP39 240V **34 339 25** 220V **34 339 33**

63.5mm CP93 240V **34 341 01** 220V **34 341 02**

70mm RSE79 240V **34 232 06** 220V **34 232 14**

24V 500W 24V only **34 262 25**

24V 1000W 24V only **34 262 40**

67mm CP60 240V **34 260 07** 220V **34 260 15**

63.5mm CP61 240V **34 261 02** 220V **34 261 10**

63.5mm CP62 240V **34 262 08** 220V **34 262 16**

127mm CP41 240V **34 341 29** 220V **34 341 10**

127mm CP94 240V **34 342 01** 220V **34 342 02**

143mm CP22 240V **34 322 46** 220V **34 322 38**

143mm CP57 240V **34 357 45** 220V **34 357 37**

143mm CP20 240V **34 320 45** 220V **34 320 37**

143mm CP58 240V **34 358 42** 220V **34 358 32**

143mm CP30 240V **34 330 26** 220V **34 380 18**

143mm CP32 240V **34 332 27** 220V **34 332 19**

165mm CP29 240V **34 329 28** 220V **34 329 1T**

165mm CP46 240V **34 346 42** 220V **34 346 34**

254mm CP83 240V **34 349 81** 220V **34 349 73**

78mm P1/8 30V only **34 408 14**

141mm FEX(P2/27) 240V **34 427 80** 220V **34 427 72**

78mm DXX(P2/13) 240V **34 413 81** 220V **34 413 14**

189mm P2/10 240V **34 410 26** 220V **34 410 18**

93mm DXW 120V only **34 413 65**

189mm K4 240V **34 271 18** 220V **34 271 26**

118mm KI 240V **34 275 01** 220V **34 275 1T**

118mm P2/20 240V **34 413 02** 220V **34 413 04**

189mm P2/7 240V **34 407 43** 220V **34 407 35**

189mm P2/12 240V **34 412 27** 220V **34 412 19**

63.5mm CSI 1000W **34 213 07**

63.5mm CID 1000W **34 227 06**

CID 1200W **34 641 21**

HMI 1200W **34 641 20** (Sylvania) **34 641 22** (Osram)

127mm CID 2500W **34 228 01**

145mm HMI 575W **34 526 39**

220mm HMI 1200W **34 527 50**

355mm HMI 2500W **34 528 3T**

405mm HMI 4000W **34 529 35**

450mm HMI 6000W **34 530 03**

465mm HMI 12000W **34 531 00**

107mm MSR 1200W **34 541 00**

127mm MSR 2500W **34 541 01**