

Project	Catalog #	Type
Prepared by	Notes	Date



## McGraw-Edison

### GALN Galleon II

#### Area / Site Luminaire

##### Product Features



##### Interactive Menu

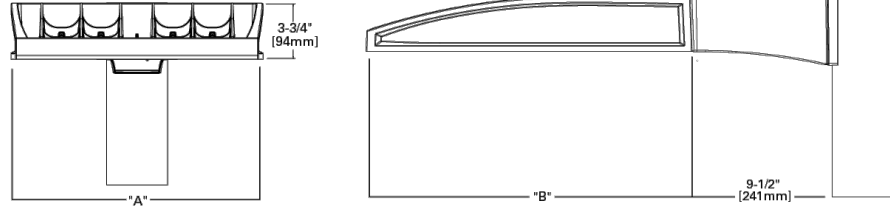
- Ordering Information page 2
- Mounting Details page 3
- Optical Distributions page 5
- Product Specifications page 5
- Energy and Performance Data page 6
- Control Options page 13

##### Quick Facts

- Lumen packages range from 3,300 - 99,100 (33W - 658W)
- 17 optical distributions
- Efficacy up to 171 lumens per watt

##### Dimensional Details

###### Standard Pole Mount Arm



Number of Light Squares	Width "A"	Housing Length "B"	Weight with Standard or GM Arm	EPA with Standard or GM Arm
1-4	16"	22"	29 lb	0.95
5-6	22"	22"	39 lb	0.95
7-9	22"	28-1/8"	48 lb	1.1

NOTES:  
1. Visit <https://www.designlights.org/qualifications> to confirm qualification. Not all product variations are DLC qualified.  
2. DLC Certified (3000K CCT and warmer only, tested mounting options).



PS8000032EN page 1  
November 15, 2024 5:29 PM

Project	Catalog #	Type
Prepared by	Notes	Date



## McGraw-Edison

### GWC Galleon Wall

#### Wall Mount Luminaire

##### Product Features



##### Product Certifications



##### Interactive Menu

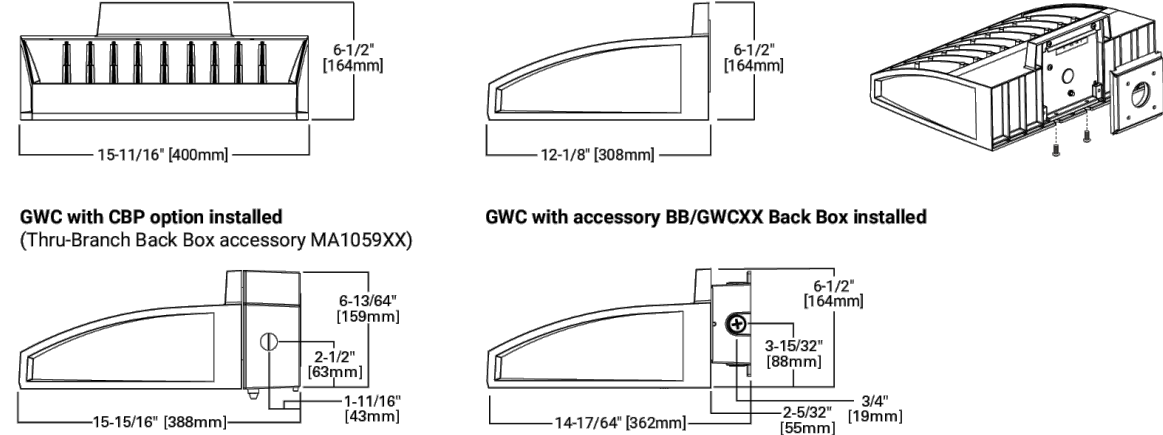
- Ordering Information page 2
- Product Specifications page 2
- Optical Configurations page 3
- Energy and Performance Data page 4
- Control Options page 6

##### Quick Facts

- Choice of thirteen high-efficiency, patented AccuLED Optics
- Downward and inverted wall mounting configurations
- Eight lumen packages from 3,215 up to 17,056
- Efficacies up to 154 lumens per watt

##### Dimensional Details

Net Weight: 17.0 lbs (7.7 kg)



NOTES:  
1. Visit <https://www.designlights.org/qualifications> to confirm qualification. Not all product variations are DLC qualified.  
2. DLC Certified for 3000K CCT and warmer only.



PS8000406EN page 1  
May 22, 2024 5:32 PM

## McGraw-Edison

### Ordering Information

SAMPLE NUMBER: GALN-SA4C-740-U-T4FT-GM

Product Family <sup>1, 2</sup>	Light Square	Square Count	Lumen Output	Color Temperature	Voltage	Distribution	Mounting	Finish
GALN-Galleon II BAA-GALN-Galleon II Bay American Act TAA-GALN-Galleon II Trade Agreements Act Compliant <sup>3</sup>	SA1=1 LED SA2=2 LED SA3=3 LED SA4=4 LED SA5=5 LED SA6=6 LED SA7=7 LED SA8=8 LED SA9=9 LED	1=1 Light Square 2=2 Light Squares 3=3 Light Squares 4=4 Light Squares 5=5 Light Squares 6=6 Light Squares 7=7 Light Squares 8=8 Light Squares 9=9 Light Squares	A=Output Level 1 B=Output Level 2 C=Output Level 3 D=Output Level 4 E=Output Level 5 F=Output Level 6 G=Output Level 7 H=Output Level 8 I=Output Level 9	72Z=700R, 2200K 72Y=700R, 2700K 73B=700R, 3000K 73R=700R, 3500K 74B=700R, 4000K 74R=700R, 4500K 75B=700R, 5000K 75R=700R, 5500K 76B=700R, 6000K 76R=700R, 6500K 77B=700R, 7000K 77R=700R, 7500K 78B=700R, 8000K 78R=700R, 8500K 79B=700R, 9000K 79R=700R, 9500K 80B=700R, 10000K 80R=700R, 10500K 81B=700R, 11000K 81R=700R, 11500K 82B=700R, 12000K 82R=700R, 12500K 83B=700R, 13000K 83R=700R, 13500K 84B=700R, 14000K 84R=700R, 14500K 85B=700R, 15000K 85R=700R, 15500K 86B=700R, 16000K 86R=700R, 16500K 87B=700R, 17000K 87R=700R, 17500K 88B=700R, 18000K 88R=700R, 18500K 89B=700R, 19000K 89R=700R, 19500K 90B=700R, 20000K 90R=700R, 20500K 91B=700R, 21000K 91R=700R, 21500K 92B=700R, 22000K 92R=700R, 22500K 93B=700R, 23000K 93R=700R, 23500K 94B=700R, 24000K 94R=700R, 24500K 95B=700R, 25000K 95R=700R, 25500K 96B=700R, 26000K 96R=700R, 26500K 97B=700R, 27000K 97R=700R, 27500K 98B=700R, 28000K 98R=700R, 28500K 99B=700R, 29000K 99R=700R, 29500K 00B=700R, 30000K 00R=700R, 30500K 01B=700R, 31000K 01R=700R, 31500K 02B=700R, 32000K 02R=700R, 32500K 03B=700R, 33000K 03R=700R, 33500K 04B=700R, 34000K 04R=700R, 34500K 05B=700R, 35000K 05R=700R, 35500K 06B=700R, 36000K 06R=700R, 36500K 07B=700R, 37000K 07R=700R, 37500K 08B=700R, 38000K 08R=700R, 38500K 09B=700R, 39000K 09R=700R, 39500K 10B=700R, 40000K 10R=700R, 40500K 11B=700R, 41000K 11R=700R, 41500K 12B=700R, 42000K 12R=700R, 42500K 13B=700R, 43000K 13R=700R, 43500K 14B=700R, 44000K 14R=700R, 44500K 15B=700R, 45000K 15R=700R, 45500K 16B=700R, 46000K 16R=700R, 46500K 17B=700R, 47000K 17R=700R, 47500K 18B=700R, 48000K 18R=700R, 48500K 19B=700R, 49000K 19R=700R, 49500K 20B=700R, 50000K 20R=700R, 50500K 21B=700R, 51000K 21R=700R, 51500K 22B=700R, 52000K 22R=700R, 52500K 23B=700R, 53000K 23R=700R, 53500K 24B=700R, 54000K 24R=700R, 54500K 25B=700R, 55000K 25R=700R, 55500K 26B=700R, 56000K 26R=700R, 56500K 27B=700R, 57000K 27R=700R, 57500K 28B=700R, 58000K 28R=700R, 58500K 29B=700R, 59000K 29R=700R, 59500K 30B=700R, 60000K 30R=700R, 60500K 31B=700R, 61000K 31R=700R, 61500K 32B=700R, 62000K 32R=700R, 62500K 33B=700R, 63000K 33R=700R, 63500K 34B=700R, 64000K 34R=700R, 64500K 35B=700R, 65000K 35R=700R, 65500K 36B=700R, 66000K 36R=700R, 66500K 37B=700R, 67000K 37R=700R, 67500K 38B=700R, 68000K 38R=700R, 68500K 39B=700R, 69000K 39R=700R, 69500K 40B=700R, 70000K 40R=700R, 70500K 41B=700R, 71000K 41R=700R, 71500K 42B=700R, 72000K 42R=700R, 72500K 43B=700R, 73000K 43R=700R, 73500K 44B=700R, 74000K 44R=700R, 74500K 45B=700R, 75000K 45R=700R, 75500K 46B=700R, 76000K 46R=700R, 76500K 47B=700R, 77000K 47R=700R, 77500K 48B=700R, 78000K 48R=700R, 78500K 49B=700R, 79000K 49R=700R, 79500K 50B=700R, 80000K 50R=700R, 80500K 51B=700R, 81000K 51R=700R, 81500K 52B=700R, 82000K 52R=700R, 82500K 53B=700R, 83000K 53R=700R, 83500K 54B=700R, 84000K 54R=700R, 84500K 55B=700R, 85000K 55R=700R, 85500K 56B=700R, 86000K 56R=700R, 86500K 57B=700R, 87000K 57R=700R, 87500K 58B=700R, 88000K 58R=700R, 88500K 59B=700R, 89000K 59R=700R, 89500K 60B=700R, 90000K 60R=700R, 90500K 61B=700R, 91000K 61R=700R, 91500K 62B=700R, 92000K 62R=700R, 92500K 63B=700R, 93000K 63R=700R, 93500K 64B=700R, 94000K 64R=700R, 94500K 65B=700R, 95000K 65R=700R, 95500K 66B=700R, 96000K 66R=700R, 96500K 67B=700R, 97000K 67R=700R, 97500K 68B=700R, 98000K 68R=700R, 98500K 69B=700R, 99000K 69R=700R, 99500K 70B=700R, 100000K 70R=700R, 100500K 71B=700R, 101000K 71R=700R, 101500K 72B=700R, 102000K 72R=700R, 102500K 73B=700R, 103000K 73R=700R, 103500K 74B=700R, 104000K 74R=700R, 104500K 75B=700R, 105000K 75R=700R, 105500K 76B=700R, 106000K 76R=700R, 106500K 77B=700R, 107000K 77R=700R, 107500K 78B=700R, 108000K 78R=700R, 108500K 79B=700R, 109000K 79R=700R, 109500K 80B=700R, 110000K 80R=700R, 110500K 81B=700R, 111000K 81R=700R, 111500K 82B=700R, 112000K 82R=700R, 112500K 83B=700R, 113000K 83R=700R, 113500K 84B=700R, 114000K 84R=700R, 114500K 85B=700R, 115000K 85R=700R, 115500K 86B=700R, 116000K 86R=700R, 116500K 87B=700R, 117000K 87R=700R, 117500K 88B=700R, 118000K 88R=700R, 118500K 89B=700R, 119000K 89R=700R, 119500K 90B=700R, 120000K 90R=700R, 120500K 91B=700R, 121000K 91R=700R, 121500K 92B=700R, 122000K 92R=700R, 122500K 93B=700R, 123000K 93R=700R, 123500K 94B=700R, 124000K 94R=700R, 124500K 95B=700R, 125000K 95R=700R, 125500K 96B=700R, 126000K 96R=700R, 126500K 97B=700R, 127000K 97R=700R, 127500K 98B=700R, 128000K 98R=700R, 128500K 99B=700R, 129000K 99R=700R, 129500K 00B=700R, 130000K 00R=700R, 130500K 01B=700R, 131000K 01R=700R, 131500K 02B=700R, 132000K 02R=700R, 132500K 03B=700R, 133000K 03R=700R, 133500K 04B=700R, 134000K 04R=700R, 134500K 05B=700R, 135000K 05R=700R, 135500K 06B=700R, 136000K 06R=700R, 136500K 07B=700R, 137000K 07R=700R, 137500K 08B=700R, 138000K 08R=700R, 138500K 09B=700R, 139000K 09R=700R, 139500K 10B=700R, 140000K 10R=700R, 140500K 11B=700R, 141000K 11R=700R, 141500K 12B=700R, 142000K 12R=700R, 142500K 13B=700R, 143000K 13R=700R, 143500K 14B=700R, 144000K 14R=700R, 144500K 15B=700R, 145000K 15R=700R, 145500K 16B=700R, 146000K 16R=700R, 146500K 17B=700R, 147000K 17R=700R, 147500K 18B=700R, 148000K 18R=700R, 148500K 19B=700R, 149000K 19R=700R, 149500K 20B=700R, 150000K 20R=700R, 150500K 21B=700R, 151000K 21R=700R, 151500K 22B=700R, 152000K 22R=700R, 152500K 23B=700R, 153000K 23R=700R, 153500K 24B=700R, 154000K 24R=700R, 154500K 25B=700R, 155000K 25R=700R, 155500K 26B=700R, 156000K 26R=700R, 156500K 27B=700R, 157000K 27R=700R, 157500K 28B=700R, 158000K 28R=700R, 158500K 29B=700R, 159000K 29R=700R, 159500K 30B=700R, 160000K 30R=700R, 160500K 31B=700R, 161000K 31R=700R, 161500K 32B=700R, 162000K 32R=700R, 162500K 33B=700R, 163000K 33R=700R, 163500K 34B=700R, 164000K 34R=700R, 164500K 35B=700R, 165000K 35R=700R, 165500K 36B=700R, 166000K 36R=700R, 166500K 37B=700R, 167000K 37R=700R, 167500K 38B=700R, 168000K 38R=700R, 168500K 39B=700R, 169000K 39R=700R, 169500K 40B=700R, 170000K 40R=700R, 170500K 41B=700R, 171000K 41R=700R, 171500K 42B=700R, 172000K 42R=700R, 172500K 43B=700R, 173000K 43R=700R, 173500K 44B=700R, 174000K 44R=700R, 174500K 45B=700R, 175000K 45R=700R, 175500K 46B=700R, 176000K 46R=700R, 176500K 47B=700R, 177000K 47R=700R, 177500K 48B=700R, 178000K 48R=700R, 178500K 49B=700R, 179000K 49R=700R, 179500K 50B=700R, 180000K 50R=700R, 180500K 51B=700R, 181000K 51R=700R, 181500K 52B=700R, 182000K 52R=700R, 182500K 53B=700R, 183000K 53R=700R, 183500K 54B=700R, 184000K 54R=700R, 184500K 55B=700R, 185000K 55R=700R, 185500K 56B=700R, 186000K 56R=700R, 186500K 57B=700R, 187000K 57R=700R, 187500K 58B=700R, 188000K 58R=700R, 188500K 59B=700R, 189000K 59R=700R, 189500K 60B=700R, 190000K 60R=700R, 190500K 61B=700R, 191000K 61R=700R, 191500K 62B=700R, 192000K 62R=700R, 192500K 63B=700R, 193000K 63R=700R, 193500K 64B=700R, 194000K 64R=700R, 194500K 65B=700R, 195000K 65R=700R, 195500K 66B=700R, 196000K 66R=700R, 196500K 67B=700R, 197000K 67R=700R, 197500K 68B=700R, 198000K 68R=700R, 198500K 69B=700R, 199000K 69R=700R, 199500K 70B=700R, 200000K 70R=700R, 200500K 71B=700R, 201000K 71R=700R, 201500K 72B=700R, 202000K 72R=700R, 202500K 73B=700R, 203000K 73R=700R, 203500K 74B=700R, 204000K 74R=700R, 204500K 75B=700R, 205000K 75R=700R, 205500K 76B=700R, 206000K 76R=700R, 206500K 77B=700R, 207000K 77R=700R, 207500K 78B=700R, 208000K 78R=700R, 208500K 79B=700R, 209000K 79R=700R, 209500K 80B=700R, 210000K 80R=700R, 210500K 81B=700R, 211000K 81R=700R, 211500K 82B=700R, 212000K 82R=700R, 212500K 83B=700R, 213000K 83R=700R, 213500K 84B=700R, 214000K 84R=700R, 214500K 85B=700R, 215000K 85R=700R, 215500K 86B=700R, 216000K 86R=700R, 216500K 87B=700R, 217000K 87R=700R, 217500K 88B=700R, 218000K 88R=700R, 218500K 89B=700R, 219000K 89R=700R, 219500K 90B=700R, 220000K 90R=700R, 220500K 91B=700R, 221000K 91R=700R, 221500K 92B=700R, 222000K 92R=700R, 222500K 93B=700R, 223000K 93R=700R, 223500K 94B=700R, 224000K 94R=700R, 224500K 95B=700R, 225000K 95R=700R, 225500K 96B=700R, 226000K 96R=700R, 226500K 97B=700R, 227000K 97R=700R, 227500K 98B=700R, 228000K 98R=700R, 228500K 99B=700R, 229000K 99R=700R, 229500K 00B=700R, 230000K 00R=700R, 230500K 01B=700R, 231000K 01R=700R, 231500K 02B=700R, 232000K 02R=700R, 232500K 03B=700R, 233000K 03R=700R, 233500K 04B=700R, 234000K 04R=700R, 234500K 05B=700R, 235000K 05R=700R, 235500K 06B=700R, 236000K 06R=700R, 236500K 07B=700R, 237000K 07R=700R, 237500K 08B=700R, 238000K 08R=700R, 238500K 09B=700R, 239000K 09R=700R, 239500K 10B=700R, 240000K 10R=700R, 240500K 11B=700R, 241000K 11R=700R, 241500K 12B=700R, 242000K 12R=700R, 242500K 13B=700R, 243000K 13R=700R, 243500K 14B=700R, 244000K 14R=700R, 244500K 15B=700R, 245000K 15R=700R, 245500K 16B=700R, 246000K 16R=700R, 246500K 17B=700R, 247000K 17R=700R, 247500K 18B=700R, 248000K 18R=700R, 248500K 19B=700R, 249000K 19R=700R, 249500K 20B=700R, 250000K 20R=700R, 250500K 21B=700R, 251000K 21R=700R, 251500K 22B=700R, 252000K 22R=700R, 252500K 23B=700R, 253000K 23R=700R, 253500K 24B=700R, 254000K 24R=700R, 254500K 25B=700R, 255000K 25R=700R, 255500K 26B=700R, 256000K 26R=700R, 256500K 27B=700R, 257000K 27R=700R, 257500K 28B=700R, 258000K 28R=700R, 258500K 29B=700R, 259000K 29R=700R, 259500K 30B=700R, 260000K 30R=700R, 260500K 31B=700R, 261000K 31R=700R, 261500K 32B=700R, 262000K 32R=700R, 262500K 33B=700R, 263000K 33R=700R, 263500K 34B=700R, 264000K 34R=700R, 264500K 35B=700R, 265000K 35R=700R, 265500K 36B=700R, 266000K 36R=700R, 266500K 37B=700R, 267000K 37R=700R, 267500K 38B=700R, 268000K 38R=700R, 268500K 39B=700R, 269000K 39R=700R, 269500K 40B=700R, 270000K 40R=700R, 270500K 41B=700R, 271000K 41R=700R, 271500K 42B=700R, 272000K 42R=700R, 272500K 43B=700R, 273000K 43R=700R, 273500K 44B=700R, 274000K 44R=700R, 274500K 45B=700R, 275000K 45R=700R, 275500K 46B=700R, 276000K 46R=700R, 276500K 47B=700R, 277000K 47R=700R, 277500K 48B=700R, 278000K 48R=700R, 278500K 49B=700R, 279000K 49R=700R, 279500K 50B=700R, 280000K 50R=700R, 280500K 51B=700R, 281000K 51R=700R, 281500K 52B=700R, 282000K 52R=700R, 282500K 53B=700R, 283000K 53R=700R, 283500K 54B=700R, 284000K 54R=700R, 284500K 55B=700R, 285000K 55R=700R, 285500K 56B=700R, 286000K 56R=700R, 286500K 57B=700R, 287000K 57R=700R, 287500K 58B=700R, 288000K 58R=700R, 288500K 59B=700R, 289000K 59R=700R, 289500K 60B=700R, 290000K 60R=700R, 290500K 61B=700R, 291000K 61R=700R, 291500K 62B=700R, 292000K 62R=700R, 292500K 63B=700R, 293000K 63R=700R, 293500K 64B=700R, 294000K 64R=700R, 294500K 65B=700R, 295000K 65R=700R, 295500K 66B=700R, 296000K 66R=700R, 296500K 67B=700R, 297000K 67R=700R, 297500K 68B=700R, 298000K 68R=700R, 298500K 69B=700R, 299000K 69R=700R, 299500K 70B=700R, 300000K 70R=700R, 300500K 71B=700R, 301000K 71R=700R, 301500K 72B=700R, 302000K 72R=700R, 302500K 73B=700R, 303000K 73R=700R, 303500K 74B=700R, 304000K 74R=700R, 304500K 75B=700R, 305000K 75R=700R, 305500K 76B=700R, 306000K 76R=700R, 306500K 77B=700R, 307000K 77R=700R, 307500K 78B=700R, 308000K 78R=700R, 308500K 79B=700R, 309000K 79R=700R, 309500K 80B=700R, 310000K 80R=700R, 310500K 81B=700R, 311000K 81R=700R, 311500K 82B=700R, 312000K 82R=700R, 312500K 83B=700R, 313000K 83R=700R, 313500K 84B=700R, 314000K 84R=700R, 314500K 85B=700R, 315000K 85R=700R, 315500K 86B=700R, 316000K 86R=700R, 316500K 87B=700R, 317000K 87R=700R, 317500K 88B=700R, 318000K 88R=700R, 318500K 89B=700R, 319000K 89R=700R, 319500K 90B=700R, 320000K 90R=700R, 320500K 91B=700R, 321000K 91R=700R, 321500K 92B=700R, 322000K 92R=700R, 322500K 93B=700R, 323000K 93R=700R, 323500K 94B=700R, 324				