

| NUMERO DE CATALOGO | MODELO               | POTENCIA (Watio) | ROSCA BASE    | TENSION (Voltio) | VIDA UTIL (Horas) | LUMENS  |         | TIPO                  | PRECIO | INCANDESCENTE   |   |
|--------------------|----------------------|------------------|---------------|------------------|-------------------|---------|---------|-----------------------|--------|---|---|
|                    |                      |                  |               |                  |                   | Inic.   | Prom.   |                       |        |   |   |
| LU004001           | 40I27B120            | 40               | E27           | 120              | 1.250             | -       | 435     | BLANCO                |        |    |   |
| LU0101001          | 40I27C120            | 40               | E27           | 120              | 2.000             | -       | -       | CLARO                 |        |   |   |
| LU0007503          | 75I27B120            | 75               | E27           | 120              | 2.000             | -       | -       | BLANCO                |        |   |   |
| LU0107503          | 75I27C120            | 75               | E27           | 120              | 2.000             | -       | -       | CLARO                 |        |   |   |
| LU0110004          | 100I27C120           | 100              | E27           | 120              | -                 | -       | -       | CLARO                 |        |   |   |
| LU0115005          | 150I27C120           | 150              | E27           | 120              | -                 | -       | -       | CLARO                 |        |   |   |
| LU0115006          | 150I27E120           | 150              | E27           | 120              | 6.000             | -       | -       | CLARO                 |        |   |   |
| LU0120006          | 200I27C120           | 200              | E27           | 120              | 1.000             | -       | -       | CLARO                 |        |   |   |
| LU0120007          | 200I27C120E          | 200              | E27           | 120              | 6.000             | -       | -       | CLARO                 |        |   |   |
| LU0130007          | 300I27C120           | 300              | E27           | 120              | -                 | -       | -       | CLARO                 |        |   |   |
| LU0130009          | 60I27R12020          | 60               | E27           | 120              | 750               | -       | -       | REFLEC R20            |        |   |   |
| LU0130010          | 150I27R12038         | 150              | E27           | 120              | 2.500             | -       | -       | REFLEC PAR38          |        |   |   |
| LU0130011          | 40I27B120HN          | 40               | E27           | 120              | 1.000             | -       | -       | BLANCO/Horno/Nevera   |        |   |   |
| NUMERO DE CATALOGO | MODELO               | POTENCIA (Watio) | ROSCA BASE    | VIDA UTIL Horas  | IRC               | LUMENS  |         | TEMPERATURA Color (K) | PRECIO | FLUORESCENTE  |   |
| LU0700000          | T8 L18W/765          | 18               | BiPin G13     | 5.000            | 70-79             | -       | 1.050   | 6.500                 |        |   |   |
| LU0700003          | F20T10 RS            | 20               | BiPin G13     | 20.000           | -                 | -       | -       | 5.400                 |        |   |   |
| LU0700004          | T8 32W/765           | 32               | BiPin G13     | -                | 70-79             | -       | 2.100   | 6.500                 |        |   |   |
| LU0700006          | F40T10               | 40               | BiPin G13     | 10.000           | -                 | -       | 5.760   | 6.500                 |        |   |   |
| LU0700008          | F48T12               | 48               | BiPin G13     | 10.000           | 60                | 2.875   | 2.650   | 4.100                 |        |   |   |
| LU0700009          | F72T12/D             | 55               | Double R17d   | 12.000           | 75                | 3.800   | 3.500   | 6.500                 |        |   |   |
| LU0700010          | F96T12/D SLIMLINE    | 75               | Double R17d   | 12.000           | 75                | 6.125   | 5.760   | 6.500                 |        |   |   |
| LU0700011          | F48T12/CW/HO         | 115              | Double R17d   | 10.000           | 60                | 4.050   | 3.610   | 4.150                 |        |   |   |
| LU0700013          | F96T12/D/VHO         | 215              | Double R17d   | 10.000           | 74                | 8.630   | 6.500   | 6.500                 |        |   |   |
| LU0700014          | F96PG17/D            | 215              | Double R17d   | 10.000           | 74                | 12.100  | 6.500   | 6.500                 |        |   |   |
| LU0700015          | F40D/XL              | 40               | BiPin G13     | 20.000           | 75                | 2.550   | 2.240   | 6.500                 |        |   |   |
| LU0700020          | F20DT10/BE           | 20               | BiPin G13     | 6.000            | -                 | -       | -       | 6.500                 |        |   |   |
| LU0700030          | F30DT10/BE           | 30               | BiPin G13     | 8.000            | -                 | -       | -       | 6.500                 |        |   |   |
| LU0700040          | FL40D/38             | 40               | BiPin G13     | 10.000           | -                 | -       | -       | 6.500                 |        |   |   |
| LU0716091          | F32T8/SP65/ECO       | 32               | BiPin G13     | 30.000           | 78                | 2.700   | 2.565   | 6.500                 |        |   |   |
| LU0716092          | F17T8XLSPX65ECO      | 17               | BiPin G13     | 40.000           | 85                | 1.250   | 1.125   | 6.500                 |        |   |   |
| LU0716098          | T5 FQ 54W/840        | 54               | Mini BiPin G5 | 18.000           | 80-89             | -       | -       | 4.000                 |        |   |   |
| LU0700001          | T9/O/L22W/765CRS     | 22               | 4Pin G10q     | -                | 70-79             | -       | -       | 6.500                 |        |   |   |
| LU0700002          | TL E 32W/54          | 32               | 4Pin G10q     | 9.000            | 72                | -       | 1.810   | 6.200                 |        |   |   |
| LU0700007          | T12/F40CW/U/6/EX     | 40               | BiPin G13     | 14.000           | 60                | 2.800   | 2.460   | 4.100                 |        |   |   |
| LU0700012          | FBO32/841/6/ECO      | 32               | BiPin G13     | 24.000           | 82                | 2.900   | 2.755   | 4.100                 |        |   |   |
| NUMERO DE CATALOGO | MODELO               | POTENCIA (Watio) | ROSCA BASE    | VIDA UTIL Horas  | IRC               | LUMENS  |         | TEMPERATURA Color (K) | PRECIO | VAPOR DE SODIO  |   |
| LU0519035          | LU35/MED             | 35               | E27           | 16.000           | 22                | 2.250   | 2.025   | 1.900                 |        |  |   |
| LU0519070          | NAV-E 70W            | 70               | E27           | 28.000           | 22                | 5.600   | -       | 2.000                 |        |   |   |
| LU0519072          | LU70/H/ECO           | 70               | E39           | 24.000           | 22                | 6.400   | 5.450   | 1.900                 |        |   |   |
| LU0519100          | NAV-E 100W 55V       | 100              | E39           | 24.000           | 22                | 9.500   | 8.550   | 2.100                 |        |   |   |
| LU0519150          | NAV-E 150W 55V       | 150              | E39           | 24.000           | 22                | 16.000  | 14.400  | 2.100                 |        |   |   |
| LU0519250          | NAV-T 250W 4Y        | 250              | E40           | 32.000           | 39                | 33.200  | -       | 2.000                 |        |   |   |
| LU0519400          | NAV-E 400W           | 400              | E40           | 24.000           | 22                | 48.000  | -       | 2.000                 |        |   |   |
| LU0519402          | NAV-T 400W 4Y        | 400              | E40           | 32.000           | 39                | 56.500  | -       | 2.000                 |        |   |   |
| LU0519404          | NAV-T 400W S4Y       | 400              | E40           | 32.000           | 39                | 56.500  | -       | 2.000                 |        |   |   |
| LU0520150          | NAV-T150W 4Y         | 150              | E40           | 32.000           | 39                | 17.500  | -       | 2.000                 |        |   |   |
| LU0520250          | LU250/40/H/ECO       | 250              | E40           | 24.000           | 22                | 28.000  | 25.200  | 2.100                 |        |   |   |
| LU0520400          | LU400/40/H/ECO       | 400              | E40           | 24.000           | 22                | 51.000  | 45.000  | 2.100                 |        |   |   |
| LU0521000          | SON-T 1000W          | 1.000            | E40           | 24.000           | 21                | 140.000 | 126.000 | 2.100                 |        |   |   |
| NUMERO DE CATALOGO | MODELO               | POTENCIA (Watio) | ROSCA BASE    | VIDA UTIL Horas  | IRC               | LUMENS  |         | TEMPERATURA Color (K) | PRECIO |   | FLUORESCENTE COMPACTO   |
| LU081227E13        | CF13/HSP/T2          | 13               | E27           | 8.000            | 80                | -       | 663     | 6.400                 |        |   |  |
| LU081227E15        | CF15/HSP/T2          | 15               | E27           | 8.000            | 80                | -       | 798     | 6.400                 |        |   |   |
| LU081227E20        | CF20/HSP/T2          | 20               | E27           | 8.000            | 80                | -       | 1.151   | 6.400                 |        |   |   |
| LU0832132          | F13DBX23T4/SPX65     | 13               | P13           | 10.000           | 82                | 860     | 730     | 6.500                 |        |   |   |
| LU0875122          | FLE15TBX/2/SP65      | 15               | E27           | 6.000            | 82                | -       | 840     | 6.500                 |        |   |   |
| LU0885462          | FLE45HLX/T5/865/220V | 45               | E27           | -                | 80-89             | -       | -       | 6.500                 |        |   |   |
| LU0886013          | DULUX TWIST13W/860   | 13               | E27           | 6.000            | 80-89             | -       | 730     | 6.000                 |        |   |   |
| LU0886065          | AHO 65W 3U 865       | 65               | E27           | -                | 80-89             | -       | -       | 6.500                 |        |   |   |
| LU0886811          | FL26/HLX/2/6500      | 26               | E27           | 6.000            | -                 | 1.700   | -       | 6.500                 |        |   |   |
| LU0887201          | FLE13/HLX/2/6500     | 13               | E27           | 8.000            | -                 | 800     | -       | 6.500                 |        |   |   |

| NUMERO DE CATALOGO | MODELO             | POTENCIA (Watio) | ROSCA BASE  | TENSION Voltio  | VIDA UTIL horas | LUMENS           |                    | TEMPERATURA Color (K) | PRECIO   | HALOGENO LINEAL  |
|--------------------|--------------------|------------------|-------------|-----------------|-----------------|------------------|--------------------|-----------------------|--|--|
|                    |                    |                  |             |                 |                 | Inic.            | Prom.              |                       |  |  |
| LU0300001          | HDG 300            | 300              | R7s 114,4mm | 130             | 2.000           | 3.900            | -                  | 3.000                 |  |   |
| LU0300002          | DEQ 300            | 300              | R7s 118mm   | 230             | 1.000           | 4.000            | -                  | 3.500                 |  |  |
| LU0310001          | LTHL500            | 500              | R7s 118mm   | 120             | -               | -                | -                  | -                     |  |  |
| LU0310002          | HDG 500            | 500              | R7s 118mm   | 230             | 1.000           | 7.000            | -                  | 3.000                 |  |  |
| NUMERO DE CATALOGO | MODELO             | POTENCIA (Watio) | ROSCA BASE  | TENSION Voltio  | VIDA UTIL horas | LUMENS           |                    | TEMPERATURA Color (K) | PRECIO   | LUZ MIXTA  |
| LU0216002          | HWL 160            | 160              | E27         | 230             | 6.000           | 3.100            | -                  | 3.600                 |  |   |
| LU0225001          | HWL 250            | 250              | E27         | 230             | 6.000           | 6.000            | -                  | 5.800                 |  |  |
| LU0225002          | HWL 250            | 250              | E40         | 230             | 6.000           | 3.100            | -                  | 5.800                 |  |  |
| LU0250001          | HWL 500            | 500              | E40         | 225             | 6.000           | 14.000           | -                  | 4.100                 |  |  |
| NUMERO DE CATALOGO | MODELO             | POTENCIA (Watio) | ROSCA BASE  | VIDA UTIL Horas | IRC             | LUMENS           |                    | TEMPERATURA Color (K) | PRECIO   | METALHALIDE  |
| LU0615001          | ARC150/TD/742      | 150              | Rx7s        | 6.000           | 70              | -                | 12.000             | 4.200                 |  | <br><br><br><br> |
| LU0615002          | ARC150/TD/865      | 150              | Rx7s        | 6.000           | 85              | -                | 11.000             | 6.500                 |  |  |
| LU0615003          | MVR175/U           | 175              | E39         | 10.000          | 65              | 13.600           | 8.800              | 4.000                 |  |  |
| LU0615004          | M 175W/U           | 175              | E39         | 10.000          | 65              | 14.400           | 9.300              | 4.200                 |  |  |
| LU0615005          | MH 175W/U          | 175              | E39         | 10.000          | 65              | 14.000           | -                  | 4.000                 |  |  |
| LU0625001          | ARC250/T/H/960/E40 | 250              | E40         | 12.000          | 90              | 19.000           | -                  | 6.000                 |  |  |
| LU0625002          | MVR250/U           | 250              | E39         | 6.000           | 65              | 19.100           | 12.400             | 4.200                 |  |  |
| LU0640001          | HGMIF 400W TU      | 400              | E40         | 14.000          | 65              | 30.000           | -                  | 4.000                 |  |  |
| LU0640002          | MVR400/U           | 400              | E39         | 15.000          | 65              | 33.100           | 22.100             | 4.000                 |  |  |
| LU0640003          | HQI-T 400W         | 400              | E40         | 20.000          | 90              | -                | 42.000             | 5.300                 |  |  |
| LU0640004          | KRC400/T/H/960/E40 | 400              | E40         | 14.000          | 90              | 28.400           | 27.000             | 6.000                 |  |  |
| LU0640005          | HGMIL400W/DVTU     | 400              | E40         | 14.000          | 90              | -                | 23.500             | 6.000                 |  |  |
| LU0641000          | MVR1000/U          | 1.000            | E39         | 15.000          | 65              | 108.000          | 86.000             | 4.000                 |  |  |
| LU0641004          | MVR1000/U/BT37     | 1.000            | E39         | 12.000          | 65              | 115.000          | 90.000             | 3.700                 |  |  |
| LU0641003          | MVR1500/U/SPORT    | 1.500            | E39         | 3.000           | 65              | 170.000          | 153.000            | 4.000                 |  |  |
| LU067057739        | MS 200W/V/PS/740   | 200              | E39         | 20.000          | 68              | 21.000           | -                  | 4.000                 |  |  |
| LU067088791        | MH 175W/U          | 175              | E39         | 10.000          | 65              | 14.000           | -                  | 4.000                 |  |  |
| LU067249621        | MS 250W/V/PS/740   | 250              | E39         | 25.000          | 68              | 25.000           | -                  | 4.000                 |  |  |
| LU067263052        | MH 250W/U          | 250              | E39         | 10.000          | 65              | 21.000           | -                  | 4.000                 |  |  |
| LU067318520        | MH 400W/U          | 400              | E39         | 20.000          | 65              | 36.000           | -                  | 4.000                 |  |  |
| LU067322149        | MP350W/U/VS/PS     | 350              | E39         | 30.000          | 68              | 35.000           | -                  | 4.000                 |  |  |
| LU067325830        | HIT 400W/U/4K      | 400              | E40         | 15.000          | 65              | 36.000           | -                  | 4.000                 |  |  |
| LU067373531        | MS 400W/V/PS/740   | 400              | E39         | 30.000          | 68              | 44.000           | -                  | 4.000                 |  |  |
| LU067398389        | MS 350W/V/PS/740   | 350              | E39         | 30.000          | 68              | 37.000           | -                  | 4.000                 |  |  |
| LU067515332        | MH 1000W/U/BT37    | 1.000            | E39         | 12.000          | 65              | 110.000          | -                  | 4.000                 |  |  |
| LU067549111        | MS 1000W/PS/734    | 1.000            | E39         | 5.000           | 68              | 110.000          | -                  | 3.400                 |  |  |
| LU067571722        | MS 1000W/PS/740    | 1.000            | E39         | 12.000          | 68              | 115.000          | -                  | 4.000                 |  |  |
| LU067572051        | MH 1000W/U         | 1.000            | E39         | 12.000          | 65              | 110.000          | -                  | 4.000                 |  |  |
| LU067618360        | MH 1500W/HBU       | 1.500            | E39         | 3.000           | 65              | 16.100           | -                  | 3.400                 |  |  |
| NUMERO DE CATALOGO | MODELO             | POTENCIA (WATIO) | ROSCA BASE  | IP              | Uso             | TENSION (VOLTIO) | TIPO DE LÁMPARA    | PRECIO                | LUMINARIAS   |  |
| LUGPS232MTV        | GEDIPLAST          | 2X32             | BiPin G13   | IP65            | INT / EXT       | 120-277          | FLUORESCENTE T8    |                       | <br><br> |  |
| LUGPS218MTV        | GEDIPLAST          | 2X18             | BiPin G13   | IP65            | INT / EXT       | 120-277          | FLUORESCENTE T8    |                       |  |  |
| LUGR0415240        | YST-400            | 250              | E40         | IP65            | Exterior        | 208-240          | Sodio alta presión |                       |  |  |
| LUGR0415277        | YST-400            | 250              | E40         | IP65            | Exterior        | 277              | Sodio alta presión |                       |  |  |
| LUGR0415480        | YST-400            | 250              | E40         | IP65            | Exterior        | 480              | Sodio alta presión |                       |  |  |
| LUGR0415MTV        | YST-400            | 250              | E40         | IP65            | Exterior        | 120/208/240/277  | Sodio alta presión |                       |  |  |
| LUGR0416240        | YST-400            | 400              | E40         | IP65            | Exterior        | 208-240          | Sodio alta presión |                       |  |  |
| LUGR0416277        | YST-400            | 400              | E40         | IP65            | Exterior        | 277              | Sodio alta presión |                       |  |  |
| LUGR0416480        | YST-400            | 400              | E40         | IP65            | Exterior        | 480              | Sodio alta presión |                       |  |  |
| LUGR0416MTV        | YST-400            | 400              | E40         | IP65            | Exterior        | 120/208/240/277  | Sodio alta presión |                       |  |  |
| LUGR0515240        | YST-400            | 250              | E40         | IP65            | Exterior        | 208-240          | Mercurio           |                       |  |  |
| LUGR0515277        | YST-400            | 250              | E40         | IP65            | Exterior        | 277              | Mercurio           |                       |  |  |
| LUGR0515480        | YST-400            | 250              | E40         | IP65            | Exterior        | 480              | Mercurio           |                       |  |  |
| LUGR0515MTV        | YST-400            | 250              | E40         | IP65            | Exterior        | 120/208/240/277  | Mercurio           |                       |  |  |
| LUGR0516240        | YST-400            | 400              | E40         | IP65            | Exterior        | 208-240          | Mercurio           |                       |  |  |
| LUGR0516277        | YST-400            | 400              | E40         | IP65            | Exterior        | 277              | Mercurio           |                       |  |  |
| LUGR0516480        | YST-400            | 400              | E40         | IP65            | Exterior        | 480              | Mercurio           |                       |  |  |
| LUGR0516MTV        | YST-400            | 400              | E40         | IP65            | Exterior        | 120/208/240/277  | Mercurio           |                       |  |  |
| LUGR0625240        | YST-400            | 250              | E40         | IP65            | Exterior        | 208-240          | Metal Halide       |                       |  |  |
| LUGR0625277        | YST-400            | 250              | E40         | IP65            | Exterior        | 277              | Metal Halide       |                       |  |  |
| LUGR0625480        | YST-400            | 250              | E40         | IP65            | Exterior        | 480              | Metal Halide       |                       |  |  |
| LUGR0625MTV        | YST-400            | 250              | E40         | IP65            | Exterior        | 120/208/240/277  | Metal Halide       |                       |  |  |
| LUGR0626240        | YST-400            | 400              | E40         | IP65            | Exterior        | 208-240          | Metal Halide       |                       |  |  |
| LUGR0626277        | YST-400            | 400              | E40         | IP65            | Exterior        | 277              | Metal Halide       |                       |  |  |
|                    |                    |                  | E40         | IP65            | Exterior        | 480              | Metal Halide       |                       |  |  |
|                    |                    |                  | E40         | IP65            | Exterior        | 120/208/240/277  | Metal Halide       |                       |  |  |