



## FICHA TECNICA del producto

| Referencia                   | DW085-Q                    | DW120-Q   | DW170-Q   | DW225-Q   | DW300-Q   |
|------------------------------|----------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Potencia Nominal             | 5W                         | 6W        | 12W       | 18W       | 24W       |
| Flujo Luminoso               | 380Lm                      | 450Lm     | 950Lm     | 1.550Lm   | 2.000Lm   |
| Tipo de LED                  | SMD                        |           |           |           |           |
| Corte de instalación         | 75 mm                      | 105 mm    | 155 mm    | 205 mm    | 275 mm    |
| Medidas (mm)                 | 85x 85                     | 120 x 120 | 170 x 170 | 225 x 225 | 300 x 300 |
| Medida de grosor (mm)        | 13                         |           |           |           |           |
| Forma                        | Cuadrada                   |           |           |           |           |
| Contenido de Mercurio        | 0,0 hg                     |           |           |           |           |
| Frecuencia de                | 50 – 60 Hz                 |           |           |           |           |
| Tensión nominal              | AC185 – 240V               |           |           |           |           |
| Temperatura de color         | 3.000K / 4.000K / 6.000K   |           |           |           |           |
| Angulo de apertura           | 160 °                      |           |           |           |           |
| Índice Reproducción de Color | >80                        |           |           |           |           |
| Factor de potencia           | >0.6                       |           |           |           |           |
| Regulable                    | No                         |           |           |           |           |
| Temperatura de trabajo       | -20°C / +50°C              |           |           |           |           |
| Tiempo de encendido          | < 1.0 s                    |           |           |           |           |
| Tiempo de calentamiento      | < 1.0 s                    |           |           |           |           |
| Color exterior               | Blanco                     |           |           |           |           |
| Material                     | Aluminio y PVC             |           |           |           |           |
| IP                           | 20 - Interior              |           |           |           |           |
| Vida Útil                    | 30.000 h                   |           |           |           |           |
| Perdida lumínica del CHIP    | 6.000H un 2-3% (máximo 5%) |           |           |           |           |
| Encendidos On/Off            | 15.000                     |           |           |           |           |
| Garantía CHIP y Driver       | 2 años                     |           |           |           |           |

---

**MEDIDA del producto**

