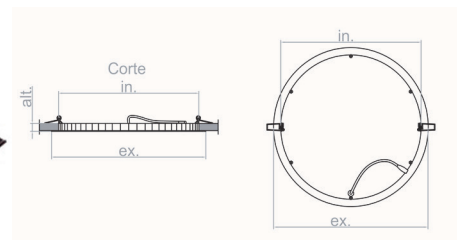
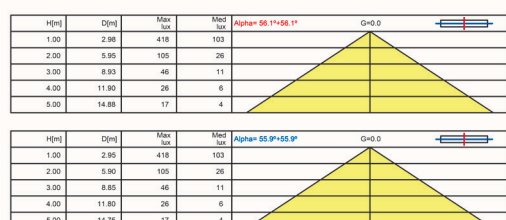


DESCRIPCIÓN PRODUCTO

Carcasa de aluminio y difusor de PMMA.
Opción regulable y emergencia 20%
consultar en la web www.ilumax.es.


CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS **CHIP EPistar**

| Referencia | DLRB18W/830 | DLRB18W/840 | DLRB18W/865 | DLRP18W/840 | DLRP18W/865 |
|--------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Potencia W | 18W | 18W | 18W | 18W | 18W |
| Lúmenes Nominales | 1.987 | 2.070 | 2.070 | 2.070 | 2.070 |
| Flujo Luminoso | 1.536 | 1.600 | 1.600 | 1.600 | 1.600 |
| Temperatura de color | 3000K | 4000K | 6500K | 4000K | 6500K |
| Tipo de Led | SMD2835 | SMD2835 | SMD2835 | SMD2835 | SMD2835 |
| Chip | Epistar | Epistar | Epistar | Epistar | Epistar |
| Driver | IC | IC | IC | IC | IC |
| CRI | >80 | >80 | >80 | >80 | >80 |
| Ángulo de Apertura | 120° | 120° | 120° | 120° | 120° |
| Voltaje | 100-240V | 100-240V | 100-240V | 100-240V | 100-240V |
| Frecuencia | 50/60 Hz | 50/60 Hz | 50/60 Hz | 50/60 Hz | 50/60 Hz |
| Factor de Potencia | 0,9 | 0,9 | 0,9 | 0,9 | 0,9 |
| Grado de IP | IP20 | IP20 | IP20 | IP20 | IP20 |
| Grado de IK | - | - | - | - | - |
| UGR | - | - | - | - | - |
| Dimensiones mm | Ø225x13 | Ø225x13 | Ø225x13 | Ø225x13 | Ø225x13 |
| Dimensiones de corte mm | Ø205 | Ø205 | Ø205 | Ø205 | Ø205 |
| Peso producto | 0,520kg | 0,520kg | 0,520kg | 0,520kg | 0,520kg |
| Material | AL+PC | AL+PC | AL+PC | AL+PC | AL+PC |
| Acabado | Blanco | Blanco | Blanco | Plata | Plata |
| Vida útil | 35.000h | 35.000h | 35.000h | 35.000h | 35.000h |
| Garantía | 3 años | 3 años | 3 años | 3 años | 3 años |
| Temperatura trabajo | -20°C a+40°C | -20°C a+40°C | -20°C a+40°C | -20°C a+40°C | -20°C a+40°C |
| Cajas máster | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 |

ESTUDIO LUMÍNICO

ETIQUETA ENERGÉTICA
