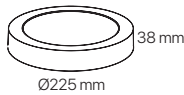


plafón redondo

ficha técnica



ref. 5550070



| | |
|------------------------|-----------------|
| Nombre | plafón redondo |
| Referencia | 5550070 |
| Materiales | Aluminio + PMMA |
| Difusor | PMMA |
| Potencia | 20W |
| Temperatura de color | 6500K |
| Flujo luminoso | 2000lm |
| Dimmable | Opcional |
| Ángulo de apertura | 110° |
| Ángulo de inclinación | - |
| IP | 40 |
| IK | 08 |
| F.P | >0.9 |
| UGR | 20 |
| IRC | >80 |
| Chip | EPISTAR 2835 |
| Driver | i-TEC series |
| Vida media (duración) | ± 50.000h |
| Clase energética | A++ |
| Aislamiento eléctrico | Clase I |
| Colores | Blanco |
| Medida exterior | Ø225mm x 38mm |
| Medidas de corte | - |
| Tª (ambiente/trabajo) | -20°C ~ 50°C |
| Input | AC85 ~ 265V |
| Output | DC36 ~ 72V |
| Frecuencia | 50 / 60Hz |
| Peso | 580g |
| Certificados | CE RoHS |
| Garantía | 2 años |