



## Características

Luminaria para sobreponer,  
Cuerpo de aluminio fundido a presión.  
Driver externo incorporado, pintura  
poxipoliéster para resistir los rayos UV.  
Incluye soportes.  
Instalación directa a 220V,  
mantenimiento del flujo luminoso al 70%.  
Su pantalla es una placa trabajada al  
láser que sirve de lente con sus círculos  
concéntricos.

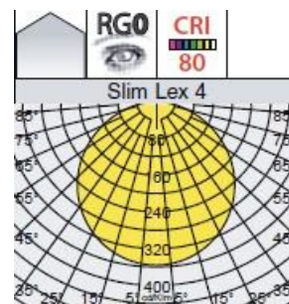
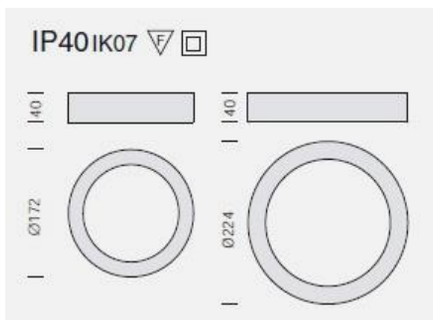
Factor de potencia > 0,9.

**IK07- CRI80-IP40**

Vida Útil 25.000 Hrs



| Código     | Dimensiones  | Potencia | Flujo Luminoso | TC    | Emergencia    |
|------------|--------------|----------|----------------|-------|---------------|
| 1278610825 | 224mm X 40mm | 18W      | 1.400 LM       | 4000K | No            |
| 1278611425 | 224mm X 40mm | 18W      | 1.400 LM       | 3000K | No            |
| 1278611525 | 224mm X 40mm | 18W      | 1.400 LM       | 4000K | Si ( 1.5 Hrs) |
| 1278611725 | 224mm X 40mm | 18W      | 1.400 LM       | 3000K | Si ( 1.5 Hrs) |
| 1278612425 | 172mm X 40mm | 11W      | 900 LM         | 4000K | No            |
| 1278612225 | 172mm X 40mm | 11W      | 900 LM         | 3000K | No            |



\* Darlux se reserva el derecho a realizar cualquier modificación a sus productos sin previo aviso