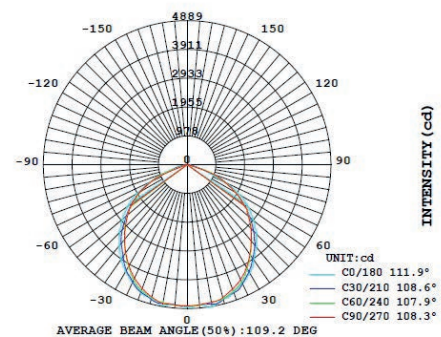


# FLOOD

## Características técnicas

- Proyector de área.
- Cuerpo fabricado en aluminio fundido inyectado a presión.
- Vidrio templado, led de alta luminosidad
- Driver interno, conexión directa a 220V
- 100 A 240 Vac50/60 Hz
- Simétrico T° de trabajo -40° a 50°
- Posición uso Horizontal 40° +- 120°
- Superficie proyectada al viento 0,08 M
- Altura Min 0 Max 20 Mtrs
- CLASE I
- IK08



Código	Dimensiones	IP	Potencia	Flujo Luminoso	Vida útil	TC
278611025	425mmx325mmx200mm	65	150W	15000LM	40.000 Hrs	4000K
278611225	425mmx325mmx200mm	65	150W	15000LM	40.000 Hrs	2700K

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

Producto distribuido por

