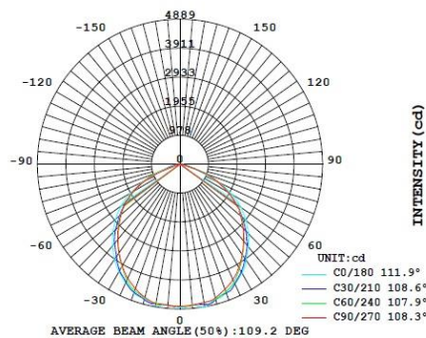




### Características:

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	550mmx325mmx200mm	65	150W	15000LM	40.000 Hrs	4000K
278611225	550mmx325mmx200mm	65	150W	15000LM	40.000 Hrs	2700K



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