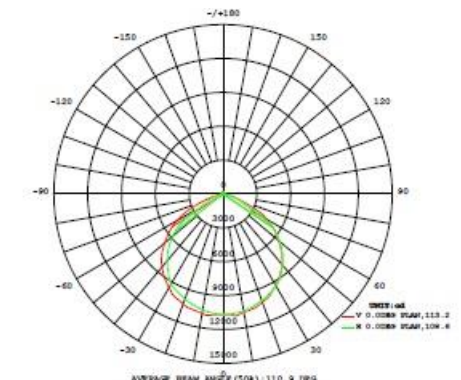




### Características:

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 Vac 50/60 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
278611425	525mmx330mmx200mm	65	400W	40000 LM	40.000 Hrs	4000K
278611625	525mmx330mmx200mm	65	400W	40000 LM	40.000 Hrs	2700K



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