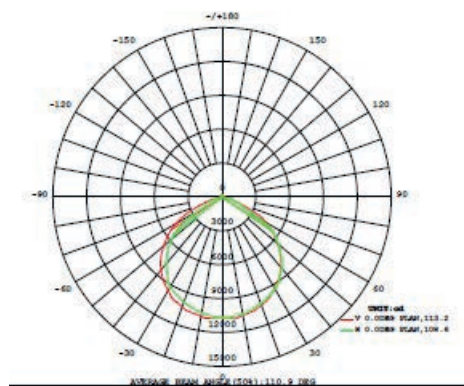




FLOOD

Características técnicas

- Proyector de área.
- Cuerpo fabricado en aluminio fundido inyectado a presión.
- Vidrio templado, chip led de alta luminosidad SANAN
- Driver interno: YT-LIGHTS 50W 100C22B CLASS 2 INPUT 85-277VAC 6^a
- OUTPUT 24-36V 1550mA
- Factor de potencia >0,95
- Conexión directa a 220V
- 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.

Producto distribuido por

