



■ **CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES**

- Ideal para Iluminación de Áreas de condiciones extremas, Almacenes, Estacionamientos, Frigoríficos, Salas de Savado, Procesamiento de comida.
- Diseño delgado y duradero, ideal para aplicaciones industriales con limitación de espacio.
- Carcasa principal monobloque para máxima hermeticidad.
- Instalación rápida y fácil sin necesidad de abrir el dispositivo.
- Instalación Individual (IP67) o en Línea Continua (IP65).



■ **CARACTERÍSTICAS OPCIONALES**

- Versión Adicional Disponible: Índice Cromático Ra>90.

■ **CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

MODELO	POTENCIA NOMINAL (W)	VOLTAJE (V)	EFICIENCIA LUMINOSA (Lm/W)	FLUJO LUMINOSO (Lm)	CRI	TEMP. COLOR (K)	ÁNGULO DE LUZ	DIMENSIONES
ND-F107	20W	AC100-277V	125 ± 5	2600 ± 200	Ra>80	3000K, 4000K, 5000K, 6000K	120°	1198x38x38mm (0.8kg)
ND-F107	30W		120 ± 5	3900 ± 300				1198x38x38mm (0.8kg)
ND-F107	30W	50-60Hz	125 ± 5	3900 ± 300				1498x38x38mm (1.2kg)
ND-F107	40W		120 ± 5	5200 ± 400				1498x38x38mm (1.2kg)