

**DESCRIPCIÓN**

La creciente necesidad de encontrar una luminaria industrial potente y versátil que pueda servir tanto de proyector como de campana industrial, llevó a la presentación de una solución eficiente que cumple con estos dos requisitos, la gama de productos ELLINGTON. Estos proyectores pueden iluminar fachadas de edificios, ya que tienen un índice de protección IP65, adecuado para áreas exteriores, y se pueden instalar en el suelo o en la pared.

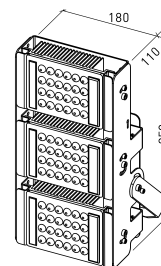
MONTAJE	Superficie
DISTRIBUCIÓN DE LUZ	Directa
FUENTE DE ALIMENTACIÓN	220-230V / 50-60 Hz
GARANTÍA	5 Años
CONTROL	ON/OFF



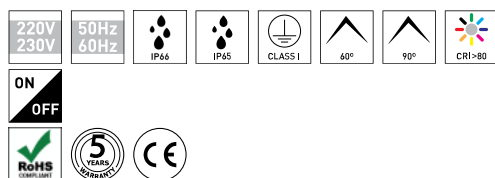
**CARACTERÍSTICAS DEL LED**

EFICIENCIA LUMINOSA	UP TO 175 lm/W
CRI	CRI->80
VIDA ÚTIL	50.000 Horas
STEPS MACADAM	4 Steps MacAdam
LUMEN MAINTENANCE	L90/B50
RIESGO FOTBIOLÓGICO	RG1

**DISEÑO TÉCNICO**



**ICONOGRAFÍA**



**ELLINGTON 120W**  
TABLA DE PRODUCTOS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS - CRI->80

LONGITUD	POTENCIA	CONTROLTYPE	ÁNGULO	LED LUMENS	LUMENS LUM.	TEMP. COLOR	CÓDIGO
180	120	NF	60, 90	16800	15960	6500K	490XX.BA.865
180	120	NF	60, 90	21000	19950	4000K	490XX.BA.840

SELECCIONA TU OPCIÓN  
PREFERIDA

CONTROLTYPE	XX	ÁNGULO	BA
ON/OFF	NF	60°	60
		90°	90