

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 IP66, adecuado para áreas exteriores, y se pueden instalar en el suelo o en la pared.

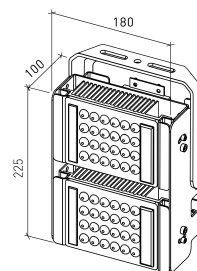
MONTAJE	Superficie
DISTRIBUCIÓN DE LUZ	Directa
FUENTE DE ALIMENTACIÓN	220-230V / 50-60 Hz
GARANTÍA	5 Años
CONTROL	ON/OFF



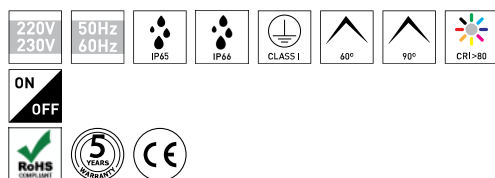
CARACTERÍSTICAS DEL LED

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 FOTOBiolÓGICO	RG1

DISEÑO TÉCNICO



ICONOGRAFÍA



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

LONGITUD	POTENCIA	CONTROL TIPO	ÁNGULO	LED LUMENS	LUMENS LUM.	TEMP. COLOR	CÓDIGO
180	80	NF	60, 90	11200	10640	6500K	489XX.BA.865
180	80	NF	60, 90	14000	13300	4000K	489XX.BA.840

SELECCIONA TU OPCIÓN
PREFERIDA

CONTROL TIPO	XX	ÁNGULO	BA
ON/OFF	NF	60°	60
		90°	90