

DESCRIPCIÓN

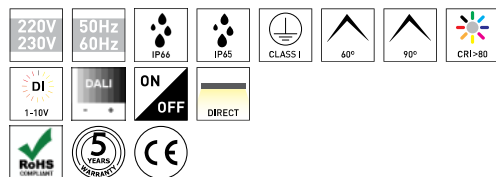
La creciente necesidad de encontrar una luminaria industrial potente y versátil que pueda servir tanto de proyector como de campana industrial, llevó a la presentación de una solución eficiente que cumple con estos dos requisitos, la gama de productos ELLINGTON. Estos proyectores pueden iluminar fachadas 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	1-10V, DALI, 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

ICONOGRAFÍA



ELLINGTON 120W

TABLA DE PRODUCTOS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS - CRI→80

LONGITUD	POTENCIA	CONTROL TIPO	ÁNGULO	LED LUMENS	LUMENS LUM.	TEMP. COLOR	CÓDIGO
180	120	1V, DL, NF	60, 90	16800	15960	6500K	490XX.BA.865
180	120	1V, DL, NF	60, 90	21000	19950	4000K	490XX.BA.840

SELECCIONA TU OPCIÓN
PREFERIDA

CONTROL TIPO	XX	ÁNGULO	BA
1-10V	1V	60°	60
DALI	DL	90°	90
ON/OFF	NF		



DISEÑO TÉCNICO

