

DESCRIÇÃO

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 DISTRIBUCIÓN DE LUZ FUENTE DE ALIMENTACIÓN GARANTÍA CONTROL

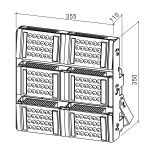
Superficie Directa 220-230V / 50-60 Hz 5 Años

1-10V, DALI, ON/OFF

CARACTERÍSTICAS DEL LED

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

DISEÑO TÉCNICO



ICONOGRAFÍA





















ELLINGTON 240W

TABLA DE PRODUCTOS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS - CRI→80

LONGITUD							
355	240	1V, DL, NF	60, 90	33600	31920	6500K	492XX.BA.865
355	240	1V. DL. NF	60, 90	42000	39900	4000K	492XX.BA.840

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