

DESCRIÇÃO

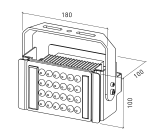
La creciente necesidad de encontrar una luminaria industrial potente y versátil que pueda servir tanto de proyector como de campana industrial, llevó a la presentación de una solución eficiente que cumple con estos dos requisitos, la gama de productos ELLINGTON. Estos proyectores pueden iluminar fachadas de edificios, ya que tienen un índice de protección IP66, adecuado para áreas exteriores, y se pueden instalar en el suelo o en la pared.

MONTAJE DISTRIBUCIÓN DE LUZ FUENTE DE ALIMENTACIÓN GARANTÍA

Superficie Directa

220-230V / 50-60 Hz 5 Años CONTROL 1-10V, DALI, ON/OFF

DISEÑO TÉCNICO



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

ICONOGRAFÍA





ELLINGTON 40W

TABLA DE PRODUCTOS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS - CRI→80

LONGITUD	POTENCIA	CONTROL TIPO	ÁNGULO	LED LUMENS	LUMENS LUM.	TEMP. COLOR	CÓDIGO
180	40	1V, DL, NF	60, 90	5600	5320	6500K	488XX.BA.865
180	40	1V, DL, NF	60, 90	7000	6650	4000K	488XX.BA.840

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