

DESCRIÇÃO

A crescente necessidade de encontrar uma luminária industrial potente e versátil que possa servir tanto de projetor como de campânula industrial, levou a Brilumen a apresentar uma solução eficiente que obedeça a estes dois requisitos, a gama de produtos ELLINGTON. Estes projetores podem iluminar fachadas de edifícios, pois possuem um IP65, índice de proteção adequado para zonas de exterior, e podem ser instalados no pavimento ou na parede.

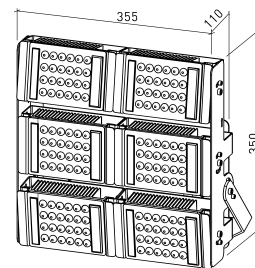
MONTAGEM	Superfície
DISTRIBUIÇÃO DE LUZ	Direta
FONTE DE ALIMENTAÇÃO	220-230V / 50-60 Hz
GARANTIA	5 Anos
CONTROLO	1-10V, DALI, ON/OFF



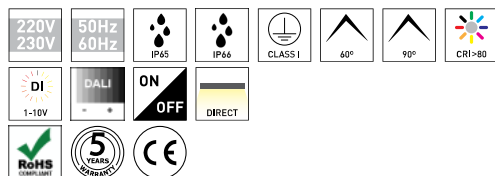
CARACTERÍSTICAS DO LED

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

DESENHO TÉCNICO



ICONOGRAFIA



ELLINGTON 240W  
TABELA DE PRODUTO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS - CRI->80

COMPRIMENTO	POTÊNCIA	CONTROLO	ÂNGULO	LED LUMENS	LUMENS LUM.	TEMP. COR	CÓDIGO
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

SELECIONE A OPÇÃO PREFERIDA

CONTROLO	XX	ÂNGULO	BA
1-10V	1V	60°	60
DALI	DL	90°	90
ON/OFF	NF		