

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.

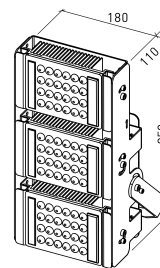
MONTAGEM	Superfície
DISTRIBUIÇÃO DE LUZ	Directa
FONTE DE ALIMENTAÇÃO	220-230V / 50-60 Hz
GARANTIA	5 Anos
CONTROLO	ON/OFF



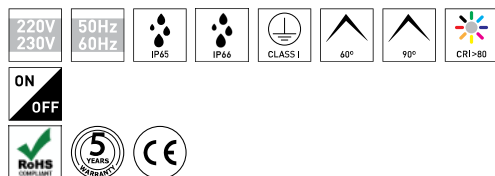
CARACTERÍSTICAS DO LED

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 FOTOBiolÓGICO	RG1

DESENHO TÉCNICO



ICONOGRAFIA



ELLINGTON 120W
TABELA DE PRODUTO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS - CRI->80

COMPRIMENTO	POTÊNCIA	CONTROLO	ÂNGULO	LED LUMENS	LUMENS LUM.	TEMP. COR	CÓDIGO
180	120	NF	60, 90	16800	15960	6500K	490XX.BA.865
180	120	NF	60, 90	21000	19950	4000K	490XX.BA.840

SELECIONE A OPÇÃO PREFERIDA

CONTROLO	XX	ÂNGULO	BA
ON/OFF	NF	60°	60
		90°	90