

## DESCRÍÇÃO

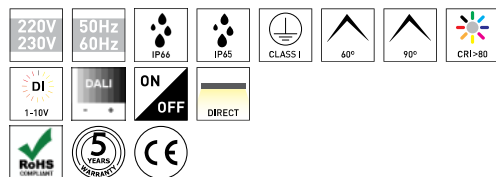
A crescente necessidade de encontrar uma luminária industrial potente e versátil que possa servir tanto de projetor como de campânula industrial, levou a Brilumen a apresentar uma solução eficiente que obedeça a estes dois requisitos, a gama de produtos ELLINGTON. Estes projetores podem iluminar fachadas 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 FOTOBIOLOGICO	RG1

## ICONOGRAFIA



ELLINGTON 120W

TABELA DE PRODUTO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS - CRI→80

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

## SELECIONE A OPÇÃO PREFERIDA

CONTROLO	XX
1-10V	1V
DALI	DL
ON/OFF	NF

## ÂNGULO

60°	60
90°	90



## DESENHO TÉCNICO

