

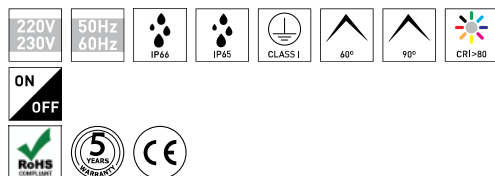
DESCRIÇÃO

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 IP66, índice de proteção adequado para zonas de exterior, e podem ser instalados no pavimento ou na parede.

| | |
|----------------------|---------------------|
| MONTAGEM | Superfície |
| DISTRIBUIÇÃO DA 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 FOTOBOLÓGICO | RG1 |

ICONOGRAFIA


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

| COMPRIMENTO | POTÊNCIA | CONTROLTYPE | ÂNGULO | LED LUMENS | LUMENS LUM. | TEMP. COR | CÓDIGO |
|-------------|----------|-------------|--------|------------|-------------|-----------|--------------|
| 180 | 80 | NF | 60, 90 | 11200 | 10640 | 6500K | 489XX.BA.865 |
| 180 | 80 | NF | 60, 90 | 14000 | 13300 | 4000K | 489XX.BA.840 |

SELECIONE A OPÇÃO PREFERIDA

| CONTROLTYPE | XX | ÂNGULO | BA |
|-------------|----|--------|----|
| ON/OFF | NF | 60° | 60 |
| | | 90° | 90 |


DESENHO TÉCNICO
