

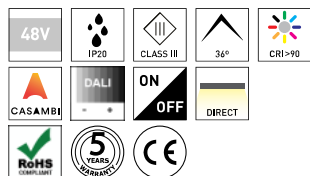
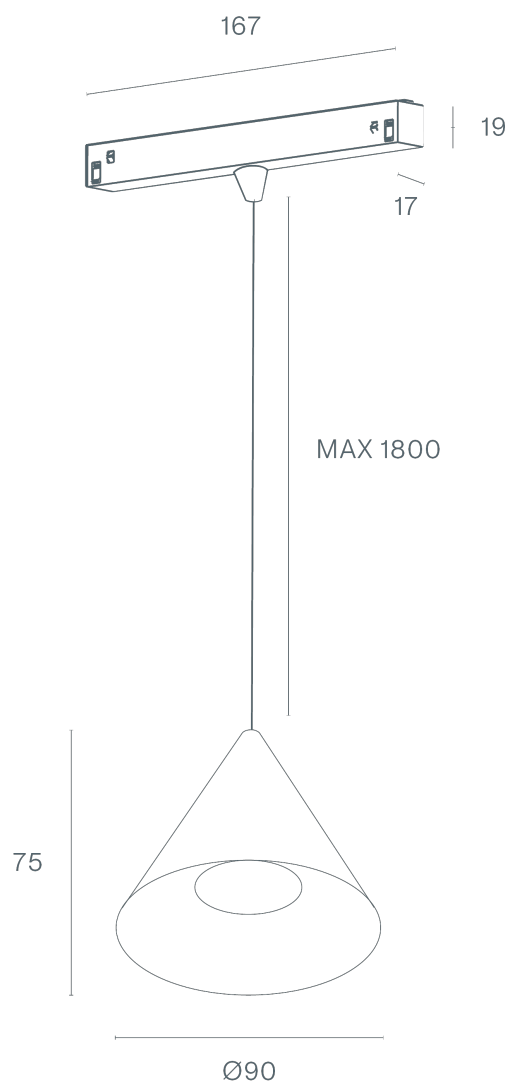
DESCRIÇÃO

A luminária NAM, com design contemporâneo e dimensões extremamente compactas, apresenta uma forma cônica delicada, oferecendo uma solução de iluminação discreta, mas com forte impacto visual. Compatível com sistemas de calha de baixa tensão 48V MICRO e EVO, o NAM pode também ser instalado de forma independente como luminária suspensa, com caixa de teto encastrada ou saliente. Uma proposta ideal para projetos que valorizam o detalhe, a leveza formal e a flexibilidade de instalação.

| | |
|----------------------|-----------------------------------|
| MONTAGEM | 48V EVO TRACK |
| DISTRIBUIÇÃO DA LUZ | Direta |
| FONTE DE ALIMENTAÇÃO | 48V / TRACK |
| GARANTIA | 5 Anos |
| ACABAMENTO | Branco Texturado, Preto Texturado |
| CONTROLO | CASAMBI, DALI, ON/OFF |

CARACTERÍSTICAS DO LED

| | |
|---------------------|-----------------|
| EFICIÊNCIA LUMINOSA | UP TO 153 lm/W |
| CRI | CRI->90 |
| VIDA ÚTIL | 50.000 Horas |
| STEPS MACADAM | 3 Steps MacAdam |
| LUMEN MAINTENANCE | L90/B50 |
| RISCO FOTOBIOLÓGICO | RG1 |

ICONOGRAFIA

DESENHO TÉCNICO

NAM 48V EVO
 TABELA DE PRODUTO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS - CRI->90

| COMPRIMENTO | POTÊNCIA | ACABAMENTO | CONTROLTYPE | ÂNGULO | LED LUMENS | LUMENS LUM. | TEMP. COR | CÓDIGO |
|-------------|----------|------------|-------------|--------|------------|-------------|-----------|-----------------|
| 75 | 6 | TB, TW | CS, DL, NF | 36 | 821 | 698 | 2700K | 554XX.36.927.FI |
| 75 | 6 | TB, TW | CS, DL, NF | 36 | 857 | 728 | 3000K | 554XX.36.930.FI |
| 75 | 6 | TB, TW | CS, DL, NF | 36 | 910 | 774 | 4000K | 554XX.36.940.FI |

SELECIONE A OPÇÃO PREFERIDA

| CONTROLTYPE | XX | ACABAMENTO | FI | ÂNGULO | BA |
|-------------|----|------------------|----|--------|----|
| CASAMBI | CS | Preto Texturado | TB | 36° | 36 |
| DALI | DL | Branco Texturado | TW | | |
| ON/OFF | NF | | | | |

ACESSÓRIOS

| | | |
|--|--|--|
|  | <p>BT15E - Calha 48V EVO Calha 48V EVO 1M Calha 48V EVO 2M</p> | <p>Preto Branco 3080-0227E.BL 3080-0227E.WH 3080-0228E.BL 3080-0228E.WH</p> |
|  | <p>BT1E - Calha 48V EVO Calha 48V EVO 1M Calha 48V EVO 2M</p> | <p>Preto Branco 3080-0175E.BL 3080-0175E.WH 3080-0176E.BL 3080-0176E.WH</p> |
|  | <p>BT2E - Calha 48V EVO Calha 48V EVO 1M Calha 48V EVO 2M</p> | <p>Preto Branco 3080-0177E.BL 3080-0177E.WH 3080-0178E.BL 3080-0178E.WH</p> |
|  | <p>TK18E - Calha 48V EVO Calha 48V EVO 1M Calha 48V EVO 2M</p> | <p>Preto Branco 3080-0231E.BL 3080-0231E.WH 3080-0232E.BL 3080-0232E.WH</p> |
|  | <p>TK5E - Calha 48V EVO Calha 48V EVO 1M Calha 48V EVO 2M</p> | <p>Preto Branco 3080-0250E.BL 3080-0250E.WH 3080-0251E.BL 3080-0251E.WH</p> |
|  | <p>TK9E - Calha 48V EVO Calha 48V EVO 1M Calha 48V EVO 2M</p> | <p>Preto Branco 3080-0211E.BL 3080-0211E.WH 3080-0212E.BL 3080-0212E.WH</p> |