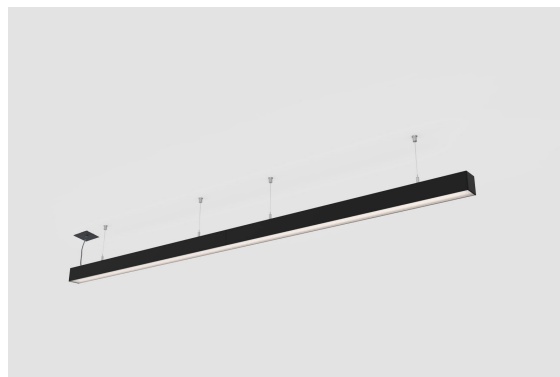


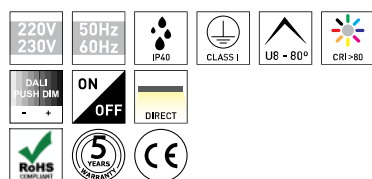
DESCRIÇÃO
ORIS 50 VE Suspensão LINEAR SYSTEM MICROPRISMÁTICO CRI→80

| | |
|-----------------------------|---|
| MONTAGEM | Suspensão |
| DISTRIBUIÇÃO DE LUZ | Direta |
| FONTE DE ALIMENTAÇÃO | 220-230V / 50-60 Hz |
| GARANTIA | 5 Anos |
| ACABAMENTO | Alumínio Anodizado, Branco Texturado, Preto Texturado |
| CONTROLO | DALI / Switch Dim, ON/OFF |

CARATERÍSTICAS DO LED

| | |
|----------------------------|-----------------|
| EFICIÊNCIA LUMINOSA | UP TO 190 lm/W |
| CRI | CRI→80 |
| VIDA ÚTIL | 50.000 Horas |
| STEPS MACADAM | 3 Steps MacAdam |
| LUMEN MAINTENANCE | L90/B50 |
| RISCO FOTOBIOLOGICO | RG1 |


DESENHO TÉCNICO

ICONOGRAFIA

ORIS 50 VE SUSP. LS MICPR
TABELA DE PRODUTO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS - CRI→80

| COMPRIMENTO | POTÊNCIA | ACABAMENTO | TEMP. COR | CONTROLO | LED LUMENS | LUMENS LUM. | CÓDIGO |
|-------------|----------|------------|-----------|----------|------------|-------------|-------------------|
| 1130 | 22.4 | AL, TB, TW | 3000K | DA, NF | 4054 | 3244 | 562XX.11P8.830.FI |
| 1130 | 22.4 | AL, TB, TW | 4000K | DA, NF | 4256 | 3405 | 562XX.11P8.840.FI |
| 1410 | 28 | AL, TB, TW | 3000K | DA, NF | 5068 | 4054 | 562XX.14P8.830.FI |
| 1410 | 28 | AL, TB, TW | 4000K | DA, NF | 5320 | 4256 | 562XX.14P8.840.FI |
| 1690 | 33.6 | AL, TB, TW | 3000K | DA, NF | 6082 | 4865 | 562XX.16P8.830.FI |
| 1690 | 33.6 | AL, TB, TW | 4000K | DA, NF | 6384 | 5107 | 562XX.16P8.840.FI |
| 1970 | 39.2 | AL, TB, TW | 3000K | DA, NF | 7095 | 5676 | 562XX.19P8.830.FI |
| 1970 | 39.2 | AL, TB, TW | 4000K | DA, NF | 7448 | 5958 | 562XX.19P8.840.FI |
| 2250 | 44.8 | AL, TB, TW | 3000K | DA, NF | 8109 | 6487 | 562XX.22P8.830.FI |
| 2250 | 44.8 | AL, TB, TW | 4000K | DA, NF | 8512 | 6810 | 562XX.22P8.840.FI |
| 2530 | 50.4 | AL, TB, TW | 3000K | DA, NF | 9122 | 7298 | 562XX.25P8.830.FI |
| 2530 | 50.4 | AL, TB, TW | 4000K | DA, NF | 9576 | 7661 | 562XX.25P8.840.FI |
| 2810 | 56 | AL, TB, TW | 3000K | DA, NF | 10136 | 8109 | 562XX.28P8.830.FI |
| 2810 | 56 | AL, TB, TW | 4000K | DA, NF | 10640 | 8512 | 562XX.28P8.840.FI |
| 3090 | 61.6 | AL, TB, TW | 3000K | DA, NF | 11150 | 8920 | 562XX.30P8.830.FI |
| 3090 | 61.6 | AL, TB, TW | 4000K | DA, NF | 11704 | 9363 | 562XX.30P8.840.FI |

SELECIONE A OPÇÃO PREFERIDA

| CONTROLO | XX | TEMP. COR | CT | ACABAMENTO | FI |
|-------------------|----|-----------|----|--------------------|----|
| DALI / Switch Dim | DA | 3000K | 30 | Alumínio Anodizado | AL |
| ON/OFF | NF | 4000K | 40 | Preto Texturado | TB |
| | | | | Branco Texturado | TW |

ACESSÓRIOS

| | | |
|--|--|--|
| | Kit de suspensão Kit Suspensão 1,5 m (1un) Kit Suspensão 3 m (1un) Kit Suspensão 5 m (1un) | Prateado 80303017.SL 80303018.SL 80303019.SL |
| | C. de Alim. Encastrada C. de Alim. Encastrada | Preto Texturado Prateado Branco Texturado Texturado Texturado 80303020.TB 80303020.TS 80303020.TW |
| | C. de Alim. Saliente C. de Alim. Saliente | Preto Texturado Prateado Branco Texturado Texturado Texturado 80303021.TB 80303021.TS 80303021.TW |



Cabo Alimentação 0,75
Cabo de Aliment. 1.5m
Cabo de Aliment. 3m
Cabo de Aliment. 5m

ON/Off

80303001
80303002
80303003

DALI Push

80303004
80303005
80303006



União ON/OFF ORIS 50
União ON/OFF ORIS 50

ON/Off

80303071



União DALI ORIS 50
União DALI ORIS 50

DALI

80303073