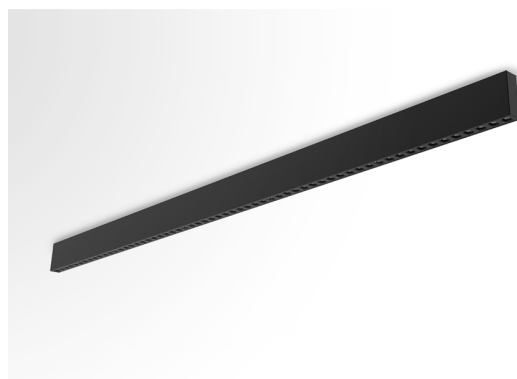


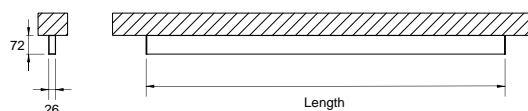
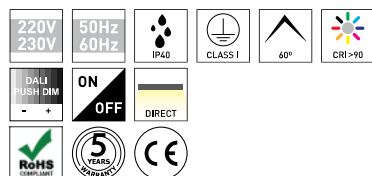
DESCRIÇÃO

Oris SlimPro As dimensões reduzidas de apenas 26 mm de largura tornam esta luminária em alumínio esguia e distinta. Com um design minimalista, esta luminária foi pensada para espaços requintados, onde a iluminação seja discreta, mas eficiente, e com elevado CRI. O Oris SlimPro dispõe das opções de luz direta/indireta, difusor opalino e prismático, diferentes ângulos de feixe, lentes e refletor low glare, e de versões de aplicação no teto ou parede. Especialmente desenvolvido para responder às exigências dos arquitetos, que procuram linhas de luz finas e modulares. Com o Oris SlimPro, tem a possibilidade obter linhas finas de luz até 3.375m sem a necessidade de emendas. Pode optar de uma seleção de acabamentos, de branco, preto ou prata. Os perfis de LED poderão ainda ser configurados em ON-OFF, DALI ou CASAMBI.

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


DESENHO TÉCNICO
CARACTERÍSTICAS DO LED

| | |
|---------------------|-----------------|
| EFICIÊNCIA LUMINOSA | UP TO 195 lm/W |
| CRI | CRI→90 |
| VIDA ÚTIL | 50.000 Horas |
| STEPS MACADAM | 3 Steps MacAdam |
| LUMEN MAINTENANCE | L90/B50 |
| RISCO FOTOBIOLOGICO | RG1 |


ICONOGRAFIA

ORIS SLIM PRO LOW GLARE
TABELA DE PRODUTO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS - CRI→90

| COMPRIMENTO | POTÊNCIA | ACABAMENTO | TEMP. COR | CONTROLO | LED LUMENS | LUMENS LUM. | CÓDIGO |
|-------------|----------|------------|-----------|----------|------------|-------------|--------------------|
| 570 | 7.8 | TB, TS, TW | 3000K | DA, NF | 1482 | 1305 | 5247XX.05U6.930.FI |
| 570 | 7.8 | TB, TS, TW | 4000K | DA, NF | 1529 | 1347 | 5247XX.05U6.940.FI |
| 850 | 11.8 | TB, TS, TW | 3000K | DA, NF | 2223 | 1958 | 5247XX.08U6.930.FI |
| 850 | 11.8 | TB, TS, TW | 4000K | DA, NF | 2293 | 2020 | 5247XX.08U6.940.FI |
| 1130 | 15.7 | TB, TS, TW | 3000K | DA, NF | 2964 | 2611 | 5247XX.11U6.930.FI |
| 1130 | 15.7 | TB, TS, TW | 4000K | DA, NF | 3058 | 2694 | 5247XX.11U6.940.FI |
| 1410 | 19.6 | TB, TS, TW | 3000K | DA, NF | 3704 | 3264 | 5247XX.14U6.930.FI |
| 1410 | 19.6 | TB, TS, TW | 4000K | DA, NF | 3822 | 3367 | 5247XX.14U6.940.FI |
| 1690 | 23.5 | TB, TS, TW | 3000K | DA, NF | 4445 | 3916 | 5247XX.16U6.930.FI |
| 1690 | 23.5 | TB, TS, TW | 4000K | DA, NF | 4586 | 4041 | 5247XX.16U6.940.FI |
| 1970 | 27.4 | TB, TS, TW | 3000K | DA, NF | 5186 | 4569 | 5247XX.19U6.930.FI |
| 1970 | 27.4 | TB, TS, TW | 4000K | DA, NF | 5351 | 4714 | 5247XX.19U6.940.FI |
| 2250 | 31.4 | TB, TS, TW | 3000K | DA, NF | 5927 | 5222 | 5247XX.22U6.930.FI |
| 2250 | 31.4 | TB, TS, TW | 4000K | DA, NF | 6115 | 5387 | 5247XX.22U6.940.FI |
| 2530 | 35.3 | TB, TS, TW | 3000K | DA, NF | 6668 | 5874 | 5247XX.25U6.930.FI |
| 2530 | 35.3 | TB, TS, TW | 4000K | DA, NF | 6880 | 6061 | 5247XX.25U6.940.FI |
| 2810 | 39.2 | TB, TS, TW | 3000K | DA, NF | 7409 | 6527 | 5247XX.28U6.930.FI |
| 2810 | 39.2 | TB, TS, TW | 4000K | DA, NF | 7644 | 6734 | 5247XX.28U6.940.FI |
| 3090 | 43.1 | TB, TS, TW | 3000K | DA, NF | 8150 | 7180 | 5247XX.30U6.930.FI |
| 3090 | 43.1 | TB, TS, TW | 4000K | DA, NF | 8408 | 7408 | 5247XX.30U6.940.FI |
| 3370 | 47 | TB, TS, TW | 3000K | DA, NF | 8891 | 7833 | 5247XX.33U6.930.FI |
| 3370 | 47 | TB, TS, TW | 4000K | DA, NF | 9173 | 8081 | 5247XX.33U6.940.FI |

SELECIONE A OPÇÃO PREFERIDA

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

ACESSÓRIOS


CASAMBI - DALI Interface
 CASAMBI - DALI Interface

CASAMBI
 8030-2590

