



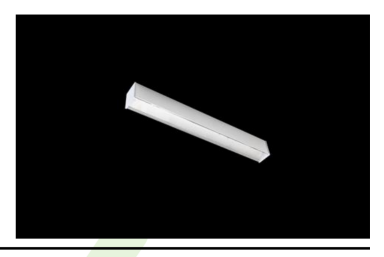
X-LINE LED

Anbauleuchten

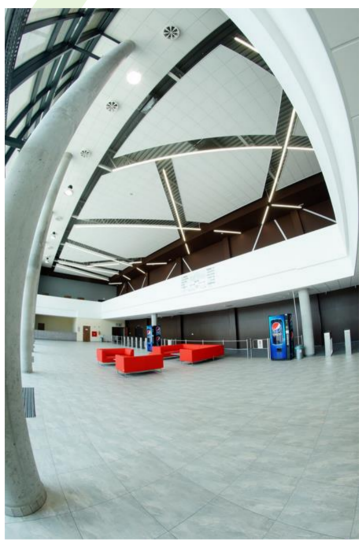








Innenbeleuchtung. Montage: Anbau an der Decke oder an Aufhängebügeln mit Zubehör. Gehäuse aus Aluminium. Arbeitstemperaturbereich: 5 ÷ 30° C. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I.



Halle in der Messe Bydgoszcz













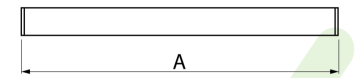


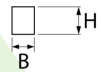


Hauptparameter:

| LED-Lichtstrom [lm] | Gesamtleistungsaufnahme [W] | Farbtemperatur [K] | Abmessungen A x B x H [mm] |
|-------------------------|--|---|---|
| 1349 / 1420 | 9 | 3000 / 4000 | 572 x 63 x 74 |
| 2203 / 2283 | 12,6 | 3000 / 4000 | 572 x 63 x 74 |
| 2617/2525 | 14,4 | 4000 / 3000 | 1132 x 63 x 74 |
| 3158/3273 | 18,3 | 3000 / 4000 | 1412 x 63 x 74 |
| 3788/3926 | 21,7 | 3000 / 4000 | 1692 x 63 x 74 |
| 4406 / 4565 | 24,7 | 3000 / 4000 | 1132 x 63 x 74 |
| 4304÷4574 (2700÷6500 K) | 30÷32 (6500÷2700 K) | 2700 ÷ 6500 | 1132 x 63 x 74 |
| 5051/5234 | 28,2 | 3000 / 4000 | 2252 x 63 x 74 |
| 5526 / 5727 | 30,5 | 3000 / 4000 | 1412 x 63 x 74 |
| 6314 / 6543 | 34,8 | 3000 / 4000 | 2814 x 63 x 74 |
| 6848 / 6608 | 35,3 | 4000 / 3000 | 1692 x 63 x 74 |
| 8811/9130 | 49,1 | 3000 / 4000 | 2252 x 63 x 74 |
| 8608÷9148 (2700÷6500 K) | 60÷64 (6500÷2700 K) | 2700 ÷ 6500 | 2252 x 63 x 74 |
| | 1349/1420 2203/2283 2617/2525 3158/3273 3788/3926 4406/4565 4304÷4574 (2700÷6500 K) 5051/5234 5526/5727 6314/6543 6848/6608 8811/9130 | 1349/1420 9 2203/2283 12,6 2617/2525 14,4 3158/3273 18,3 3788/3926 21,7 4406/4565 24,7 4304÷4574 (2700÷6500 K) 30÷32 (6500÷2700 K) 5051/5234 28,2 5526/5727 30,5 6314/6543 34,8 6848/6608 35,3 8811/9130 49,1 | 1349/1420 9 3000/4000 2203/2283 12,6 3000/4000 2617/2525 14,4 4000/3000 3158/3273 18,3 3000/4000 3788/3926 21,7 3000/4000 4406/4565 24,7 3000/4000 4304÷4574 (2700÷6500 K) 30÷32 (6500÷2700 K) 2700 ÷ 6500 5051/5234 28,2 3000/4000 5526/5727 30,5 3000/4000 6314/6543 34,8 3000/4000 6848/6608 35,3 4000/3000 8811/9130 49,1 3000/4000 |

Technische Zeichnung:







Produktmerkmale:

| Lichtquelle | LED |
|---|--------------------------------------|
| Netzspannung | 220240 V, 5060 Hz |
| Lebensdauer [h] | 100000 (1) / 147000 (2)/50000 |
| Lx/By | L80/B10 (1) / L70/B50 (2)/L80/B10 |
| CRI | >80/>75 |
| SDCM (LED-Quellen) | 3 |
| Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471) | RG0 |
| Umgebungstemperatur [°C] | 5 ÷ 30 |
| Betriebsgerät | Ein/Aus (E) DIM DALI (EDD) * |
| Leistungsfaktor cos φ | >0,9 >0,95 * |

Produktmerkmale:

| Montageart | Anbau an der Decke oder an Aufhängebügeln mit Zubehör |
|----------------|---|
| Leuchtenkörper | Aluminium |
| Leuchtenfarbe | eloxiertes Aluminium |
| Abdeckung | Micro-PRM (mikroprismatische aus PMMA) PLX (PMMA opal) |

Zusätzliche Informationen:

* zur Auswahl

Die Leuchte kann in CLO-Ausführung hergestellt werden.