



X-LINE G/K LED LINE

Einbauleuchten



Innenbeleuchtung. Montage: Einbauleuchte für Deckenmontage (Gipskartondecken). Gehäuse aus Aluminium. Arbeitstemperaturbereich: 5 °C bis 30 °C. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I.



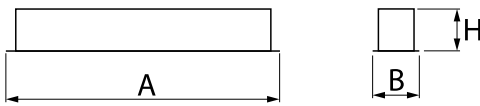
Künstlerische Żoliborz -Siedlungen, Warschau



Hauptparameter:

| Type | LED-Lichtstrom [lm] | Gesamtleistungsaufnahme [W] | Farbtemperatur [K] | Abmessungen A x B x H [mm] |
|---------------------|---------------------|-----------------------------|--------------------|-----------------------------------|
| X-LINE G/K LED 1300 | 1349 / 1420 | 9 | 3000 / 4000 | 572 x 80 x 136 / 562 x 80 x 136 |
| X-LINE G/K LED 2200 | 2203 / 2283 | 12,6 | 3000 / 4000 | 572 x 80 x 136 / 562 x 80 x 136 |
| X-LINE G/K LED 2600 | 2525 / 2617 | 14,4 | 3000 / 4000 | 1132 x 80 x 136 / 1122 x 80 x 136 |
| X-LINE G/K LED 3250 | 3158 / 3273 | 18,3 | 3000 / 4000 | 1412 x 80 x 136 / 1402 x 80 x 136 |
| X-LINE G/K LED 3900 | 3788 / 3926 | 21,7 | 3000 / 4000 | 1692 x 80 x 136 / 1682 x 80 x 136 |
| X-LINE G/K LED 4400 | 4406 / 4565 | 24,7 | 3000 / 4000 | 1132 x 80 x 136 / 1122 x 80 x 136 |
| X-LINE G/K LED 5200 | 5234 / 5051 | 28,2 | 4000 / 3000 | 2252 x 80 x 136 / 2242 x 80 x 136 |
| X-LINE G/K LED 5500 | 5526 / 5727 | 30,5 | 3000 / 4000 | 1412 x 80 x 136 / 1402 x 80 x 136 |
| X-LINE G/K LED 6600 | 6608 / 6848 | 35,3 | 3000 / 4000 | 1692 x 80 x 136 / 1682 x 80 x 136 |
| X-LINE G/K LED 8800 | 8811 / 9130 | 49,1 | 3000 / 4000 | 2252 x 80 x 136 / 2242 x 80 x 136 |

Technische Zeichnung:



Produktmerkmale:

| | |
|--|---------------------------------|
| Lichtquelle | LED |
| Netzspannung | 220..240 V, 50..60 Hz |
| Lebensdauer [h] | 100000 (1) / 147000 (2) |
| Lx/By | L80/B10 (1) / L70/B50 (2) |
| CRI | >80 |
| 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 * |

* zur Auswahl

Produktmerkmale:

| | |
|----------------|---|
| Montageart | Einbauleuchte für Deckenmontage (Gipskartondecken) |
| Leuchtenkörper | Aluminium |
| Leuchtenfarbe | eloxiertes Aluminium |
| Abdeckung | Micro-PRM (mikroprismatische aus PMMA) PLX (PMMA opal) |

Zusätzliche Informationen:

Die Leuchte kann in CLO-Ausführung hergestellt werden.

Hinweis: Die Leistung bezieht sich auf das gesamte System (Toleranz +/- 10%).

Der angegebene Lichtstrom betrifft die LED-Module (Toleranz +/- 10% abhängig von der Farbtemperatur).
Technische Daten können verändert werden. Abbildungen der Leuchten können von der Wirklichkeit abweichen.

Datum der letzten Aktualisierung: 17-02-2026