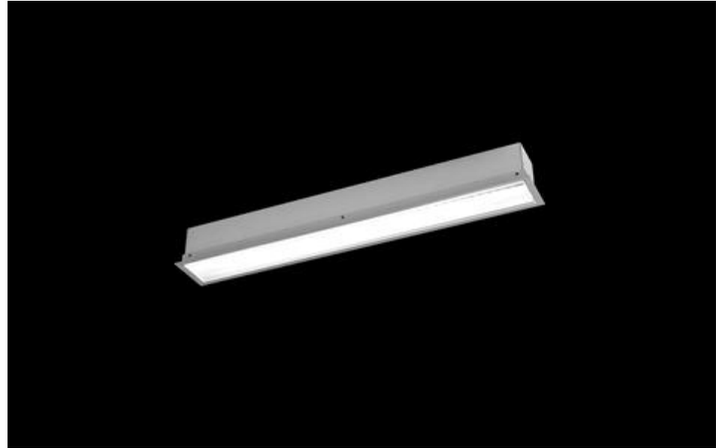




X-LINE G/K LED

Einbauleuchten



Innenbeleuchtung. Montage: Einbauleuchte für Deckenmontage. Gehäuse aus Aluminium. Arbeitstemperaturbereich: $5 \pm 30^\circ \text{C}$. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I.



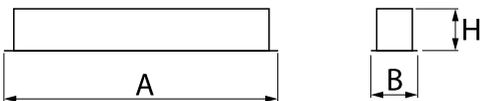
Künstlerische Żoliborz -Siedlungen, Warschau



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	582 x 80 x 136
X-LINE G/K LED 2200	2205 / 2322	14	3000 / 4000	582 x 80 x 136
X-LINE G/K LED 2600	2698 / 2840	17	3000 / 4000	1142 x 80 x 136
X-LINE G/K LED 3250	3370 / 3550	21	3000 / 4000	1422 x 80 x 136
X-LINE G/K LED 3900	4047 / 4260	26	3000 / 4000	1702 x 80 x 136
X-LINE G/K LED 4400	4410 / 4644	28	3000 / 4000	1142 x 80 x 136
X-LINE G/K LED 5200	5680 / 5396	34	4000 / 3000	2262 x 80 x 136
X-LINE G/K LED 5500	5515 / 5805	35	3000 / 4000	1422 x 80 x 136
X-LINE G/K LED 6600	6615 / 6966	42	3000 / 4000	1702 x 80 x 136
X-LINE G/K LED 8800	8820 / 9288	56	3000 / 4000	2262 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) *

* zur Auswahl

Produktmerkmale:

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

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: 11-02-2021