



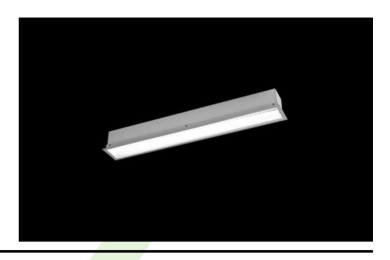
X-LINE G/K LED LINE

Einbauleuchten









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



Künstlerische Żoliborz -Siedlungen, Warschau













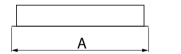




Hauptparameter:

Туре	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	220240 V, 5060 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.