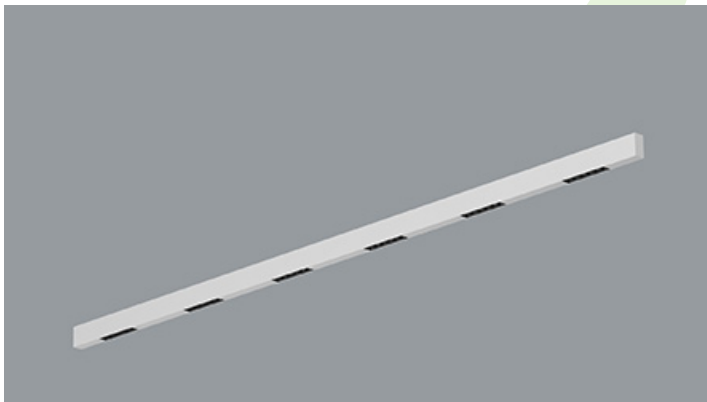
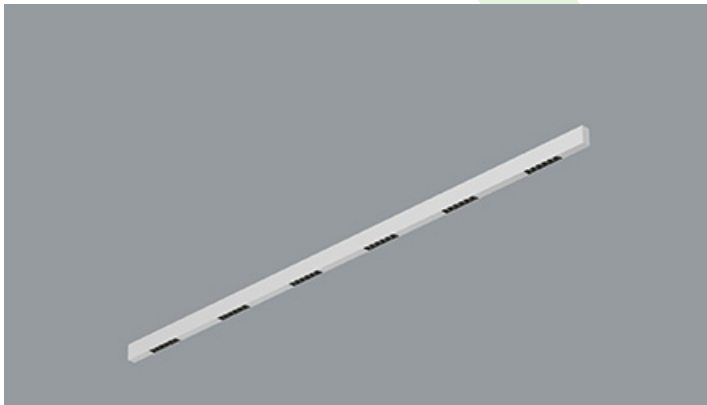
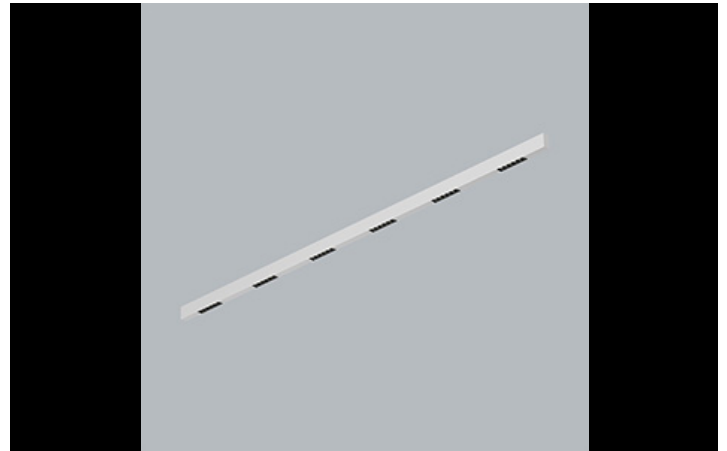




## X-LINE SLIGHT SURFACE LOW UGR LED LINE

### Anbauleuchten



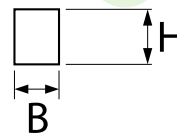
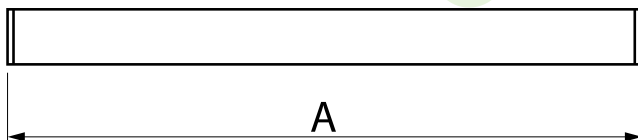
Innenbeleuchtung. Montage: Anbau an der Decke. Gehäuse aus Aluminium. Arbeitstemperaturbereich: 5 ÷ 35° C. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I.



## Hauptparameter:

Type	LED-Lichtstrom [lm]	Gesamtleistungsaufnahme [W]	Farbtemperatur [K]	Abmessungen A x B x H [mm]
X-LINE SLIGHT SURFACE LOW UGR LED 1200 LINE-BM	1181 / 1243,2	8	3000 / 4000	798 x 34 x 68
X-LINE SLIGHT SURFACE LOW UGR LED 1200 LINE-S	1181 / 1243,2	8	3000 / 4000	796 x 34 x 68
X-LINE SLIGHT SURFACE LOW UGR LED 1800 LINE-BM	1771,5 / 1864,5	11,3	3000 / 4000	1198 x 34 x 68
X-LINE SLIGHT SURFACE LOW UGR LED 1800 LINE-S	1771,5 / 1864,5	11,3	3000 / 4000	1196 x 34 x 68
X-LINE SLIGHT SURFACE LOW UGR LED 2000 LINE-BM	1921,2 / 2022,3	13,2	3000 / 4000	798 x 34 x 68
X-LINE SLIGHT SURFACE LOW UGR LED 2000 LINE-S	1921,2 / 2022,3	13,2	3000 / 4000	796 x 34 x 68
X-LINE SLIGHT SURFACE LOW UGR LED 2400 LINE-BM	2362 / 2486	14,5	3000 / 4000	1598 x 34 x 68
X-LINE SLIGHT SURFACE LOW UGR LED 2400 LINE-S	2362 / 2486	14,5	3000 / 4000	1596 x 34 x 68
X-LINE SLIGHT SURFACE LOW UGR LED 3000 LINE-BM	2881,5 / 2952,5 / 3033 / 3107,5	19,1 / 18,2	3000 / 4000	1198 x 34 x 68 / 1998 x 34 x 68
X-LINE SLIGHT SURFACE LOW UGR LED 3000 LINE-S	2881,5 / 2952,5 / 3033 / 3107,5	19,1 / 18,2	3000 / 4000	1196 x 34 x 68 / 1996 x 34 x 68
X-LINE SLIGHT SURFACE LOW UGR LED 4000 LINE-BM	3842 / 4044	25,5	3000 / 4000	1598 x 34 x 68
X-LINE SLIGHT SURFACE LOW UGR LED 4000 LINE-S	3842 / 4044	25,5	3000 / 4000	1596 x 34 x 68
X-LINE SLIGHT SURFACE LOW UGR LED 5000 LINE-BM	4802,5 / 5055	31,8	3000 / 4000	1998 x 34 x 68
X-LINE SLIGHT SURFACE LOW UGR LED 5000 LINE-S	4802,5 / 5055	31,8	3000 / 4000	1996 x 34 x 68

## Technische Zeichnung:



**Produktmerkmale:**

Lichtquelle	LED
Netzspannung	220..240 V, 50..60 Hz
Lebensdauer [h]	145000
Lx/By	L90/B10
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	3
Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471)	RG0
Umgebungstemperatur [°C]	5 ÷ 35
Betriebsgerät	Ein/Aus (E) DIM DALI (EDD) *
Leistungsfaktor cos $\varphi$	>0,95

\* zur Auswahl

**Produktmerkmale:**

Montageart	Anbau an der Decke
Leuchtenkörper	Aluminium
Leuchtenfarbe	RAL 9005 (schwarz) RAL 9006 (grau) eloxiertes Aluminium RAL 9016 (weiß) *
Abdeckung	LOUVER (Blendschutz)

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: 13-12-2024