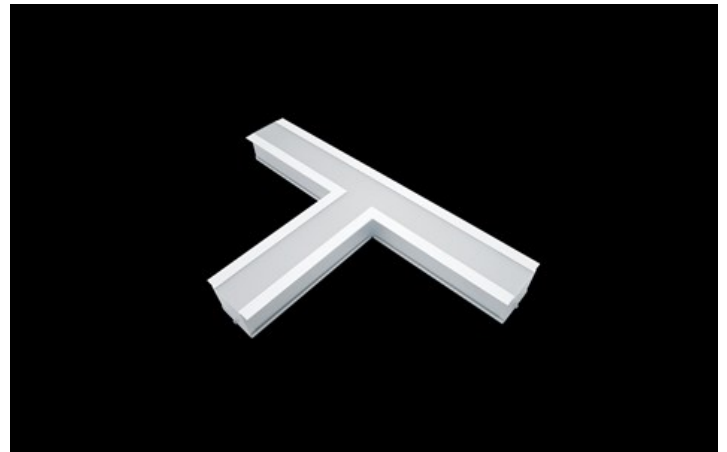
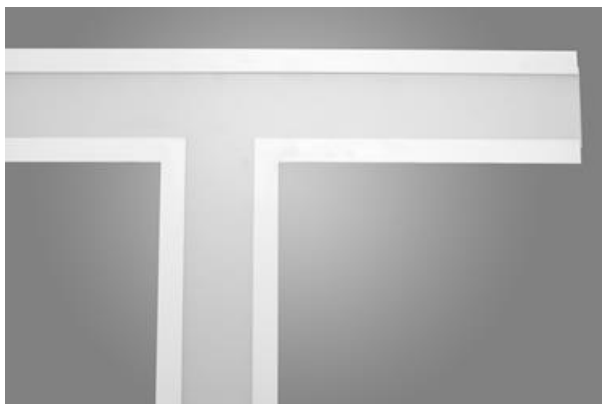
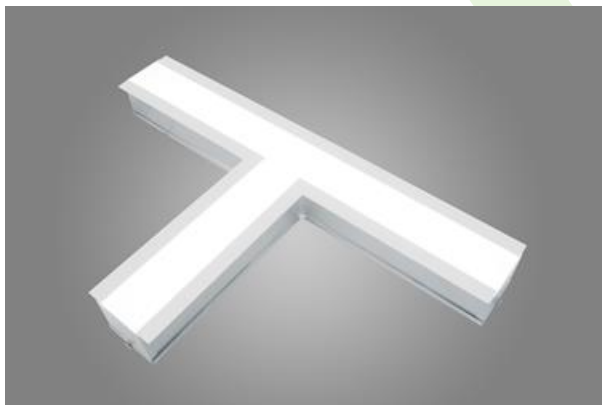


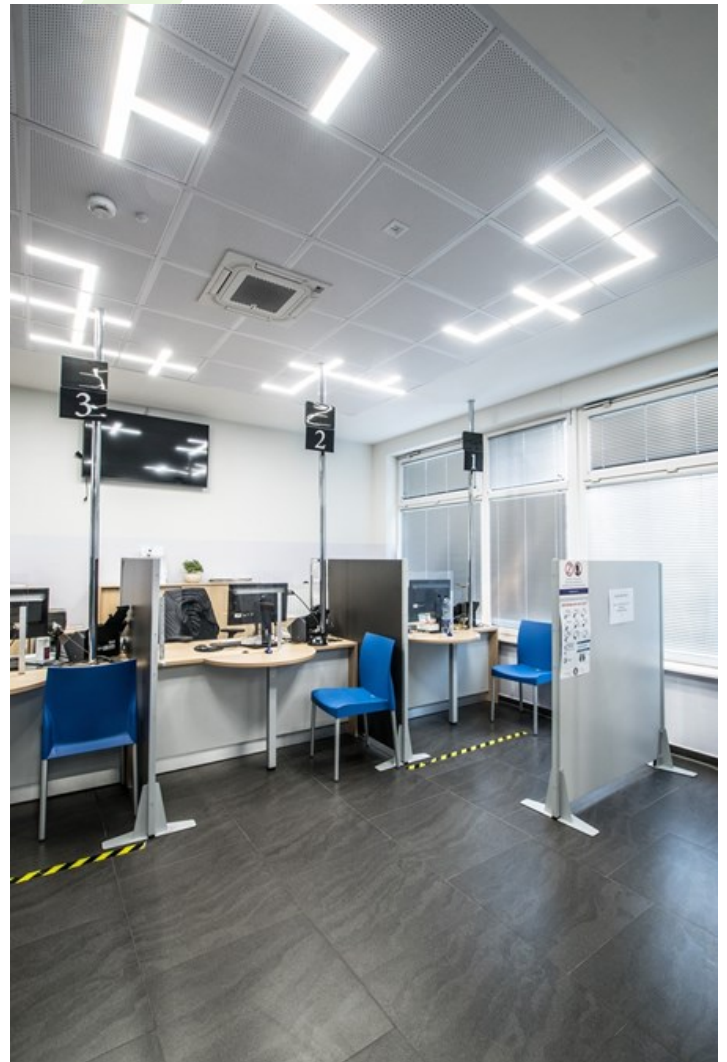


## MOSAIC T LED

Architektonische Leuchten



Innenbeleuchtung. Montage: in Moduldecken. Gehäuse aus Stahlblech. Arbeitstemperaturbereich:  $5 \pm 30^\circ \text{C}$ . Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I.



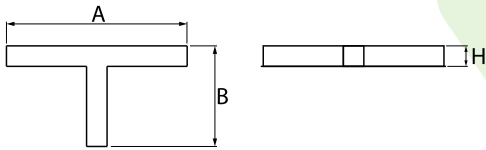
Nationales Gesundheitsamt, Szczecin



## Hauptparameter:

Name	LED-Lichtstrom [lm]	Gesamtleistungsaufnahme [W]	Farbtemperatur [K]	Abmessungen A x B x H [mm]
MOSAIC T LED 1950	1895 / 1964	11,1	4000	597 x 345 x 68
MOSAIC T LED 3300	3436	19,2	4000	597 x 345 x 68

## 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
Umgebungstemperatur [°C]	5 ÷ 30
Betriebsgerät	Ein/Aus (E) DIM DALI (EDD) *
Leistungsfaktor $\cos \varphi$	>0,9

\* zur Auswahl

## Produktmerkmale:

Montageart	in Moduldecken
Leuchtenkörper	Stahlblech
Leuchtenfarbe	RAL 9016 (weiß)
Abdeckung	PLX (PMMA opal)

## Zusätzliche Informationen:

Die Leuchte kann in CLO-Ausführung hergestellt werden.