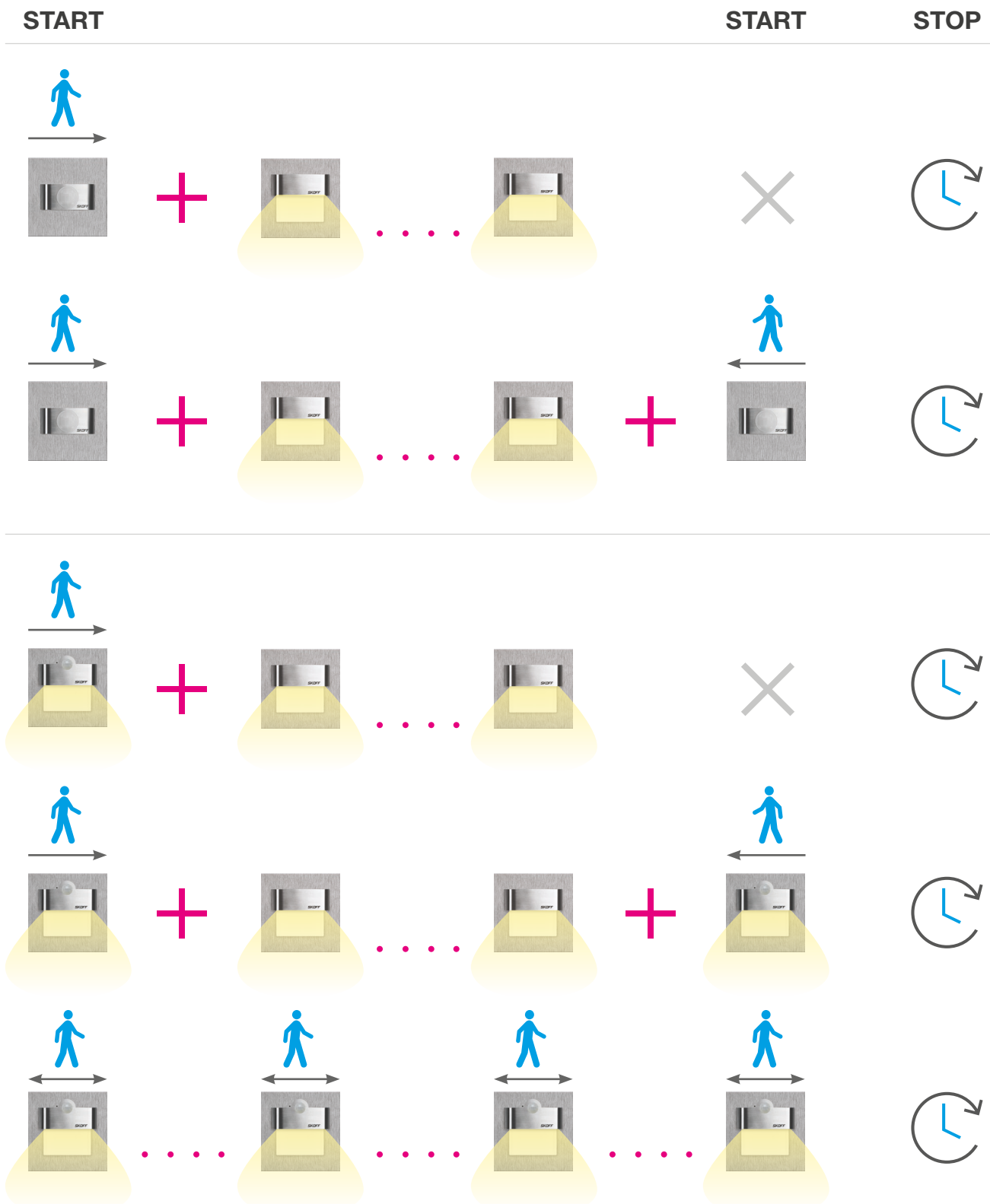


# Schemat działania

Work diagram  
Arbeitsanleitung



^ All 230 V AC luminaires can also be supplied with 110 V AC.  
^ Wszystkie oprawy 230 V AC można również zasiląć napięciem 110 V AC.  
^ Alle 230 V AC-Leuchten können auch mit 110 V AC geliefert werden.

\* A SKOFF ZOL power supply unit must be used for 10VDC power  
\* Do zasilania 10V DC konieczne jest użycie zasilacza SKOFF ZOL  
\* Für die Versorgung 10V DC ist das Netzteil SKOFF ZOL zu verwenden.

Power source:  
Źródło prądu:  
Stromquelle:









# TANGO SHORT

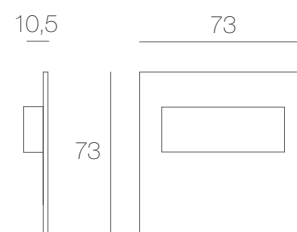
LED Light



- High quality LED fixture with concealed lighting module
- Curtain light effect
- Fit for most commercial and private circulation route illumination systems
- Metal housing (INOX)
- Very low power consumption 0,8 W
- Choice of power supply: 230 V AC or 10 V DC
- Wysokiej jakości oprawa LED z ukrytym modułem świetlnym
- Efekt światła kurtynowego
- Nadaje się do większości komercyjnych i prywatnych oświetleń ciągów komunikacyjnych
- Obudowa metalowa (INOX)
- Bardzo niski pobór prądu 0,8 W
- Zasilanie do wyboru 230 V AC lub 10 V DC
- Hochqualitative LED-Leuchte mit eingebautem Lichtmodul
- Lichtvorhang-Effekt
- Geeignet als Beleuchtung der meisten kommerziellen und privaten Verkehrsstränge
- Metallgehäuse (INOX)
- Geringer Stromverbrauch 0,8 W
- Stromversorgung wahlweise 230 V AC oder 10 V DC



10 V DC	0,8 W	Ra > 80	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 6000 K</li> <li>• 4000 K</li> <li>• 3000 K</li> <li>• BLUE</li> </ul>	IP20 IP66	
230 V AC	1,8 W	Ra > 80	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 6000 K</li> <li>• 4000 K</li> <li>• 3000 K</li> <li>• BLUE</li> </ul>	IP20	



Specifications tolerance ± 10% • Tolerancja parametrów technicznych ± 10% • Technische Parameter-Toleranz ± 10%