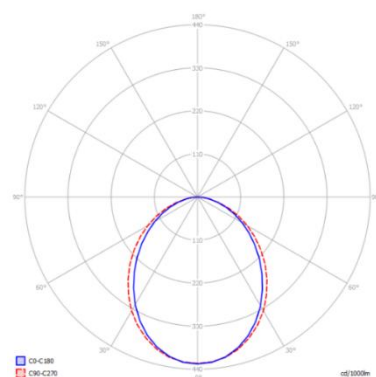


## LED-Leuchten Datenblatt

### SmartLine 6550 ECO Universal Lichtband-Einsatz

Art. Nr. 700-655-001	1526mm	SmartLink PIR
Art. Nr. 700-655-002	1526mm	DALI
Art. Nr. 700-655-003	1226mm	SmartLink PIR
Art. Nr. 700-655-004	1226mm	DALI
Art. Nr. 700-655-006	1150mm	SmartLink PIR
Art. Nr. 700-650-007	1444mm	SmartLink PIR
Art. Nr. 700-800-115	Einzelgehäuse für 1150mm	
Art. Nr. 700-800-145	Einzelgehäuse für 1444mm	
Art. Nr. 700-800-120	Einzelgehäuse für 1226mm	
Art. Nr. 700-800-150	Einzelgehäuse für 1526mm	



<b>Umgebungstemperatur</b>	25°C
<b>Systemleistung</b>	1150mm / 1200mm 35W 1450mm / 1500mm 54W
<b>Leuchtenlichtstrom</b>	1200mm 5500lm 1500mm 8500lm
<b>Leuchten-Effizienz</b>	Bis 157 lm/W
<b>Farbtemperatur</b>	4000K
<b>Farbwiedergabeindex</b>	RA >82
<b>Lebensdauer LED</b>	L <sub>90</sub> B <sub>50</sub> : 50'000h
<b>Plötzliche Ausfälle (AFV)</b>	10% @ 50'000h
<b>Ausfallrate (MTBF)</b>	500'000h
<b>Lichtsteuerung</b>	DALI
<b>Gehäuse / Finish</b>	Weiss Pulverbeschichtet
<b>Abmessungen</b>	L = 1526mm / 1226mm / 1150mm B = 65mm, H = 30-55mm
<b>Schutzart</b>	IP20

## Universeller Sensor-Lichtbandeinsatz mit SmartLink Lichtsteuerung und Sensorik (Helligkeits- und Bewegungssensoren)

- Zukunftssicher dank Bluetooth MESH Standard
- Für die professionelle Sanierung von Lichtbändern mit T5- bzw. T8- Leuchtstoffröhren
- Kompatibel mit fast allen gängigen Lichtband-Systemen (Trilux, Zumtobel, Regent etc.)
- Auf Einfachheit und Geschwindigkeit optimiertes Montagesystem

Einzelgehäuse



Abmessungen [mm]  
Einzelgehäuse und Leuchteinsatz

