



TL8XD18-Sensor





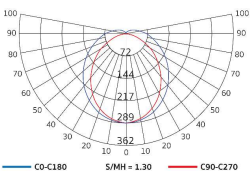






ในบางพื้นที่ ที่ต้องเปิดแสงไฟตลอดเวลา แต่กลับไม่มีผู้คน ใช้งานเซ็นเซอร์จะช่วยลดการใช้พลังงานไฟฟ้าของหลอด ในช่วงเวลานั้นได้เป็นอย่างมาก เพราะหลอดจะสว่างอัตโนมัติ เมื่อมีการเคลื่อนไหวผ่าน แต่จะหรี่แสงลงโดยกินไฟเพียง 2W ้เท่านั้น หลังจากไม่มีการเคลื่อนไหว30 วินาที จึงช่วยประหยัด เงินค่าไฟให้กับองค์กรได้เป็นอย่างมาก

Luminous Intensity Distribution(cd/klm)







Green Industry



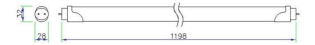




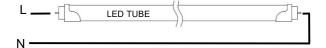
รายละเอียด Model: TL8XD18-Sensor

แรงดันไฟฟ้าขาเข้า Input	100-240 Vac 50Hz
กำลังไฟฟ้า Rated Power	18 W
Power Factor	>0.95
%THDi	< 10%
Luminous Flux	2500 lm
ประสิทธิศักย์ Efficacy	138 lm/W
อุณหภูมิสีของแสง CCT	6000 K (Day light)
ดัชนีความถูกต้องของสี CRI	> 80 Ra
มุมแสง Beam Angle	130°
Ambient Temperature	-20 °C to 45 °C
Sensor	Microwave Motion Sensor
	ระยะการตรวจจับ4-5 เมตร
น้ำหนัก Weight	0.2 kg
ระดับป้องกันฝุ่น/น้ำ	IP44
มาตรฐาน Standard	มอก. 1955-2551
	·

Dimension Drawing (mm)



Installation Wiring Diagram



บริษัท อินเตอร์ลักซ์ ไลท์ติ้ง จำกัด