

# TIR-LN30 / TIR-LN60

## White LED light SMD 30 /60 degrees

SMD LED

白色LEDライト(SMD) ブラケット付 照射角:30° /60°



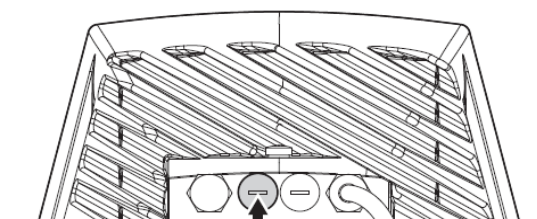
高効率 SMD LED  
 照射角 30°、60° (注文時指定)  
 入力電圧 DC12V/AC24V、AC90-240V(注文時指定)  
 内蔵フォトセル(照度センサー)調整可  
 外部操作用リレーコンタクト電圧フリー  
 防水防塵保護等級 IP66/IP67  
 耐衝撃等級 IK10  
 ブラケット付属

オプション: DC12V もしくは、DC/AC24V電源

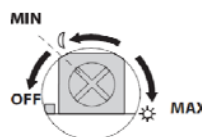
入力電圧 電源仕様	DC12~24V/AC24V		AC100~240V	
照射角30° /照射距離120m	TIL-LN30		TIL-LN30A	
照射角60° /照射距離90m	TIL-LN60		TIL-LN60A	
LEDチップ	SMD 9個			
LED寿命	5年			
照度センサー	内蔵、調整可			
外部ON/OFF操作	リレーコンタクト(電圧フリー)			
付属ケーブル	長さ:各2m、制御ケーブル1本(4線)、電源ケーブル1本			
電源ケーブル径	0.34mm <sup>2</sup> x4(AWG22)		0.75mm <sup>2</sup> x3(AWG18)	
材質	筐体:ダイキャストアルミニウム、前面:ポリカーボネイト			
色	RAL9002			
電源	DC12V~DC24V(±5%)/AC24V(±10%)		AC100~240V(±10%)	
消費電流	最大2.5A		最大1.5A	
外形寸法(WxHxD)	187x251x242mm			
重量	1.7kg		2.2kg	
動作環境温度/湿度	-40°C ~ 60°C (ライト点灯時) / RH5%~95%			
用途	屋内・屋外両用 EN60950-22、IEC60950-22			
防水防塵保護等級	IP66/IP67 EN60529			
耐衝撃性	IK10 EN62262			
電気安全性	(CE) EN60950-1、IEC60950-1、EN62368-1、IEC62368-1			
電磁両立性	(CE) EN50130-4、EN55032 (Class A)、EN61000-6-4 (北米) FCC part 15 (Class A)、ICES-003 (Class A)			
光生物学的安全性	(CE) EN62471、IEC62471			
UL certification	(UL60950-1, CAN/CSA C22.2 No. 60950-1-07): cULus Listed、(UL50E) 4X EAC			

注)照射角度・距離は、使用するカメラ、レンズ、環境などにより、差異が生じることがあります。

### ■背面



しきい値調整ボリューム



点灯レベルを調整します

# TIR-LN30 / TIR-LN60

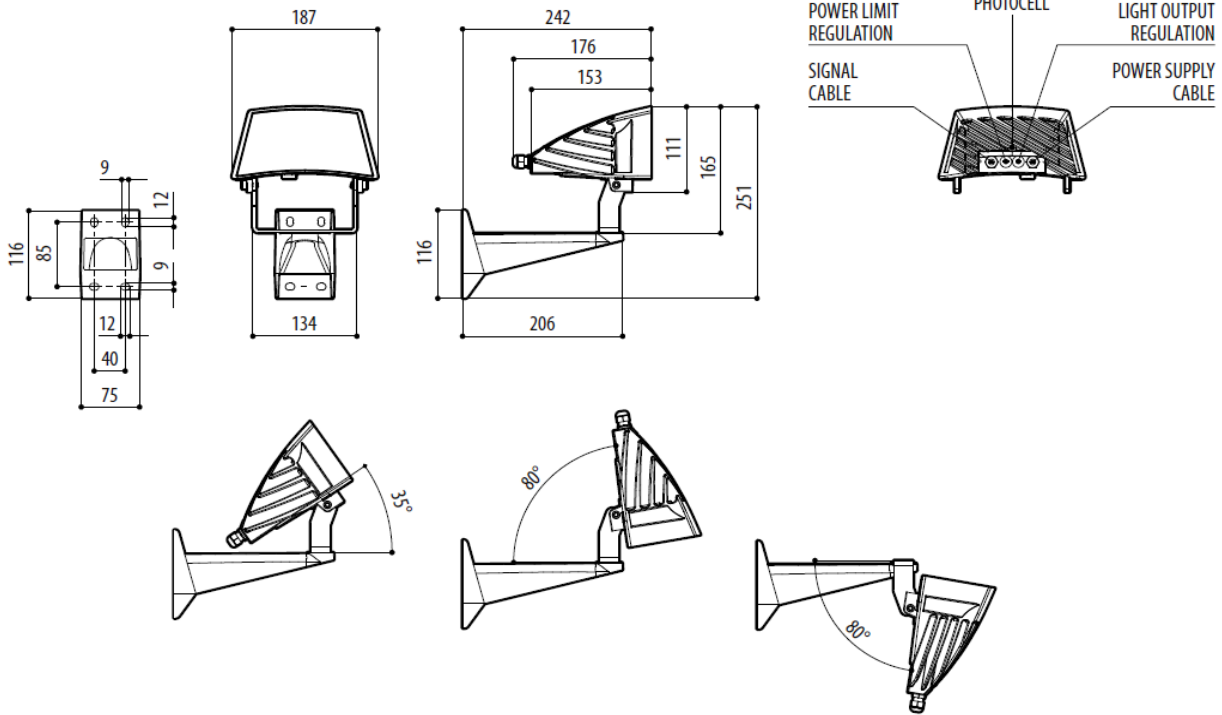
## White LED light SMD 30 /60 degrees

SMD LED

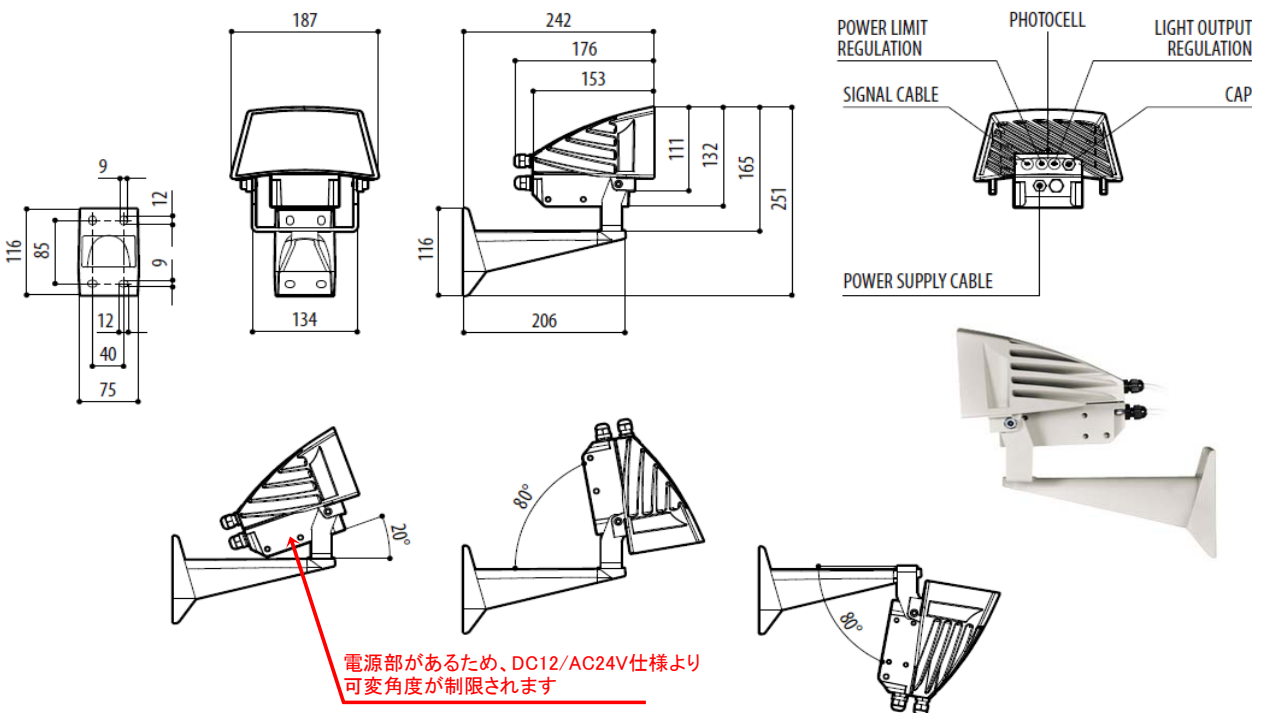
白色LEDライト(SMD) ブラケット付 照射角:30° /60°

### ■DC12V/AC24V仕様

単位:mm



### ■AC100~240V仕様



電源部があるため、DC12/AC24V仕様より可変角度が制限されます