



## Características técnicas:

**Chips LED:** ..... Philips 3030 / Philips 5050  
**Temperatura color:** ..... 3000K / 4000K / 5000K / 5700K  
**Drivers:** ..... Inventronics / MeanWell / Philips  
**Regulación:** ..... 0-10V / PWM / Timer / DALI  
**Voltaje:** ..... 100-240V/277V  
**Factor de potencia:** ..... > 0,95  
**Categoría eléctrica:** ..... Clase I / Clase II  
**Materiales:** ..... carcasa AL / disipador AL / lente PC  
**Protección (IP - IK):** ..... IP66 - IK09 / IK10  
**Instalación:** ..... Ø 60 mm – Ø 40/42 mm con adaptador (opcional)  
**Vida útil (L80B10) Ta 25°C / Garantía:** ..... 50.000 ~ 100.000 horas / 5 ~ 10 años  
**Temp. de trabajo:** ..... - 40°C ~ + 50°C  
**Certificaciones:** ..... **CE CB ENEC ROHS**

Modelo	Potencia	LED	Chips Qty	Apertura	LM / W	Tamaño (mm)
ST26-27WA	27W	Philips 3030	9P8S	Type I	>130	Ø 480x521
ST26-37WA	37W	Philips 3030	12P8S	Type II	>130	Ø 480x521
ST26-56WA	56W	Philips 3030	15P8S	Type III	>130	Ø 480x521
ST26-70WA	70W	Philips 3030	18P8S	Type IV	>130	Ø 480x521
ST26-90WA	90W	Philips 3030	21P8S	Type V	>130	Ø 480x521
ST26-120WA	120W	Philips 3030	21P8S	-	>130	Ø 480x521
				Type I (simétrica)	>125	Ø 480x521

Modelo	Potencia	LED	Chips Qty	Apertura	LM / W	Tamaño (mm)
ST26-27WB	27W	Philips 3030	9P8S	Type I	>130	Ø 480x180
ST26-37WB	37W	Philips 3030	12P8S	Type II	>130	Ø 480x180
ST26-56WB	56W	Philips 3030	15P8S	Type III	>130	Ø 480x180
ST26-70WB	70W	Philips 3030	18P8S	Type IV	>130	Ø 480x180
ST26-90WB	90W	Philips 3030	21P8S	Type V	>130	Ø 480x180
ST26-120WB	120W	Philips 3030	21P8S	-	>130	Ø 480x180
				Type I (simétrica)	>125	Ø 480x180

Modelo	Potencia	LED	Chips Qty	Apertura	LM / W	Tamaño (mm)
ST26-27WC	27W	Philips 3030	9P8S	Type I	>130	Ø 480x240
ST26-37WC	37W	Philips 3030	12P8S	Type II	>130	Ø 480x240
ST26-56WC	56W	Philips 3030	15P8S	Type III	>130	Ø 480x240
ST26-70WC	70W	Philips 3030	18P8S	Type IV	>130	Ø 480x240
ST26-90WC	90W	Philips 3030	21P8S	Type V	>130	Ø 480x240
ST26-120WC	120W	Philips 3030	21P8S	-	>130	Ø 480x240
				Type I (simétrica)	>125	Ø 480x240

Modelo	Potencia	LED	Chips Qty	Apertura	LM / W	Tamaño (mm)
ST26-27WD	27W	Philips 3030	9P8S		>130	Ø 480x240
ST26-37WD	37W	Philips 3030	12P8S		>130	Ø 480x240
ST26-56WD	56W	Philips 3030	15P8S		>130	Ø 480x240
ST26-70WD	70W	Philips 3030	18P8S	Type I	>130	Ø 480x240
ST26-90WD	90W	Philips 3030	21P8S	Type II	>130	Ø 480x240
ST26-120WD	120W	Philips 3030	21P8S	Type III	>125	Ø 480x240
ST26-27WD	27W	Philips 5050	36	Type IV	>140	Ø 480x240
ST26-37WD	37W	Philips 5050	48	Type V	>140	Ø 480x240
ST26-56WD	56W	Philips 5050	60	-	>140	Ø 480x240
ST26-70WD	70W	Philips 5050	72	Type I (simétrica)	>140	Ø 480x240
ST26-90WD	90W	Philips 5050	84		>140	Ø 480x240
ST26-120WD	120W	Philips 5050	84		>135	Ø 480x240

## Modelos ST26



ST26A



ST26B

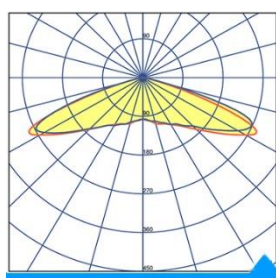


ST26C

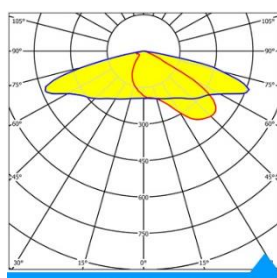


ST26D

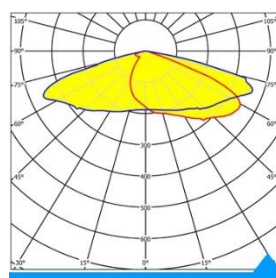
## Distribuciones fotométricas:



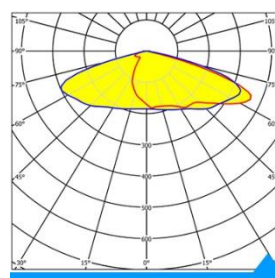
TYPE I



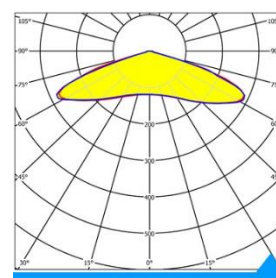
TYPE II



TYPE III



TYPE IV



TYPE V