

LED

SYLVANIA

NUEVO  
PRODUCTO



Sobre pedido

# LED TUNNEL LIGHT ZQ516

## CARACTERISTICAS

- Luminaria diseñada para aplicaciones en iluminación vial en túneles.
- Diseño modular y robusto.
- Opcional vidrio plano de protección.
- Estructura mecánica resistente, excelente capacidad anti-vibración.
- Temperatura ambiente de operación: -40 °C ~ 45 °C.
- Opcional driver programable y dimerizable 0-10V.
- Driver de alta precisión con salida de corriente constante y protección de sobrecalentamiento.

## ESPECIFICACIONES

10KV  
SPD

IP66

IK08

DIMMING

PLC  
CONTROL

ZIGBEE  
CONTROL

— OPCIONAL

## APLICACIONES

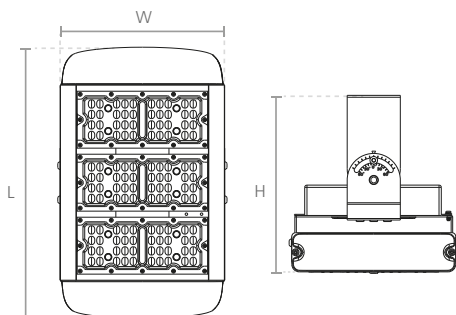


TUNELES

CÓDIGO	POTENCIA (W)	TENSIÓN DE OPERACIÓN (V)	FLUJO LUMINOSO (lm)	FACTOR DE POTENCIA	EFICACIA (lm/W)	TEMP. DE COLOR (K)	IRC	VIDA ÚTIL * (h)
P27859	40	100-277	4.400	>0,95	110	4.000	≥70	100.000
P27860	80	100-277	8.800	>0,95	110	4.000	≥70	100.000
P27861	100	100-277	11.000	>0,95	110	4.000	≥70	100.000
P27862	160	100-277	17.600	>0,95	110	4.000	≥70	100.000
P27863	200	100-277	22.000	>0,95	110	4.000	≥70	100.000
P27410	240	100-277	26.400	>0,95	110	4.000	≥70	100.000
P27411	300	100-277	33.000	>0,95	110	4.000	≥70	100.000

\* Vida útil estimada, de acuerdo a reportes de laboratorio LM80 TM21 a 55°C.

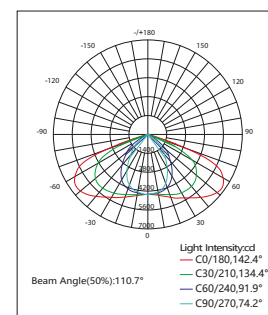
## DIMENSIONES



Watt L(mm) W(mm) H(mm)

40W	191	223	242
80W	274	223	242
100W	357	223	242
160W	440	223	242
200W	523	223	242
240W	606	229	242
300W	606	229	242

## FOTOMETRIA



\* La información contenida corresponde a valores nominales registrados bajo condiciones controladas de tensión y temperatura. Información sujeta a cambio sin previo aviso por evolución de la tecnología LED.

Túneles