## LUXECO led



# **LSR104**













#### **Description**

Corps: Aluminium moulé sous pression Système Optique: PCB anodisé PP et verre plat trempé

Double plaque acier chromé, fixation par vis spéciales Base: Traitement anti-corrosion mécanique et chimique, peinture Finition: extérieure résistante aux UV

Hauteur montage:

Fixation: Top ou côté Φ50-60mm

Couleur: Standard gris , autre RAL sur demande

T° de couleur: 3000K/4000K/6000 K





LEDS Philips

**Dimensions** 

Ik09

ULOR<3%



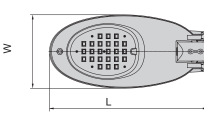


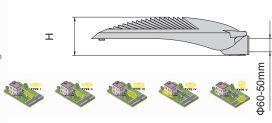
















#### Garantie: 5 Ans

Modèle	P.	Flux	Efficience	Alimentation	Protection	CRI/CCT	PF	Angle	LED	Nbre	Dimensions(LxWxH mm)	poids
LSR104-30	30W	3750 lm	125lm/w	AC100-277V 50-60HZ	10-20kv	≥ 75 3000-4000K	0.98	145*70°	3030	36	475*238*103	3kg
LSR104-50	50W	6250 lm							3030	60	475*238*103	3kg
LSR104-60	60W	7500 lm							3030	72	646*303*129	5kg
LSR104-80	80W	10000 lm							3030	96	646*303*129	5kg
LSR104-100	100W	12500 lm							3030	128	646*303*129	8.3kg
LSR104-150	150W	18750 lm							3030	184	864*374*172	9.8kg

Options: Dimmer - Dali -Timer / T° de fonctionnement: -35°C +50°C

### **LSR104**

#### **Applications**

- Voies Urbaines et Autoroutes
- Parking
- Voies résidentielles et industrielles
- Zones commerciales, parcs



