

Lux Led

ALUMBRADO PUBLICO FOTOCELDA



Descripción

Alumbrado público LED smd, con óptica dirigida, incluye fotocelda, ideal para estacionamientos, calles, parques, entre otros.

Descripción Técnica

Potencia: 50W – 100W – 150W

Chip: SMD LUMILED

Ángulo: 120°

IP: 66

IK: 08

Driver: Sanan

Voltaje: 85V–265V

T color: 5000K

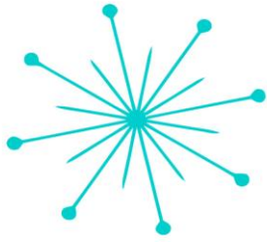
Flujo: 100LM/W

Factor de potencia: 0,9

Vida útil: 50.000hrs

Certificación: SEC

Garantía: 2 años



Lux Led

Descripción Técnica



Potencia: 50W
Chip: Lumiled Philips.
Ángulo: 120°
IP: 66
IK: 08
Voltaje: 85V–265V
T color: 5000K
Lúmenes: 5000
Factor de potencia: 0,9
Vida útil: 50.000hrs

Descripción Técnica



Potencia: 100W
Chip: Lumiled Philips.
Ángulo: 120°
IP: 66
IK: 08
Voltaje: 85V–265V
T color: 5000K
Lúmenes: 10.000
Factor de potencia: 0,9
Vida útil: 50.000hrs

Descripción Técnica



Potencia: 150W
Chip: Lumiled Philips.
Ángulo: 120°
IP: 66
IK: 08
Voltaje: 85V–265V
T color: 5000K
Lúmenes: 15.000
Factor de potencia: 0,9
Vida útil: 50.000hrs