

ILUMINACIÓN VIAL

Skyline

CARACTERÍSTICAS



Potencia seleccionable



Temperatura de color



Montaje en poste



Vida Útil



Protector contra sobretensiones



Eficacia lumínica



Dimerizable

APLICACIONES



Parqueaderos



Vías Residenciales



Ciclo vías



Parques



Camineras



Centro comerciales

INEN

CB

RoHS

IP66

IK08

LM79

LM80



ILUMINACIÓN VIAL

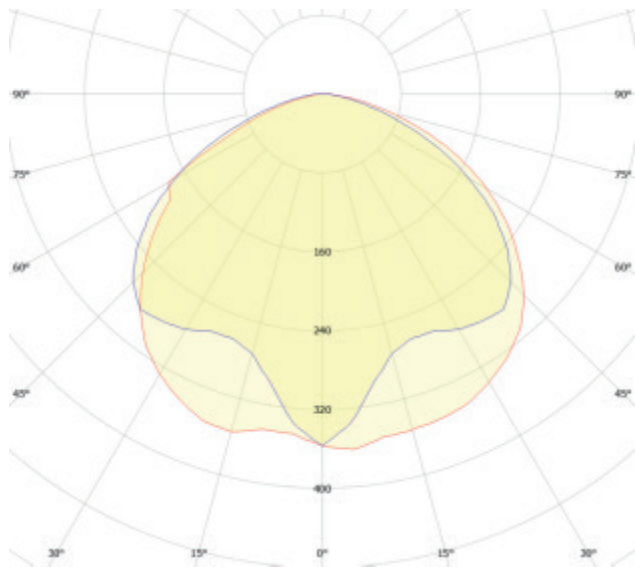
Skyline



FOTOMETRÍA

INFORMACIÓN GENERAL	
Modelo	SKYLINE
Código	L17401
Potencia	100/80/60 W
Voltaje de entrada	100-277 VAC
Factor de potencia	> 0.9
Eficacia	>170 lm/W
Protección	SCP/OTP/OVP hasta 10KV
THD	< 20%
Dimerizable	0-10 V
Ángulo de apertura	120°
CCT	5700/4000/3000 K
CRI	> 70
Temperatura de operación	-30°C a 45°C
Vida útil	> 120000 horas
Grado de protección	IP66, IK08
Dimensiones	ø430xH464 mm
Peso	7,0 Kg

TIPO V



DIMENSIONES

