

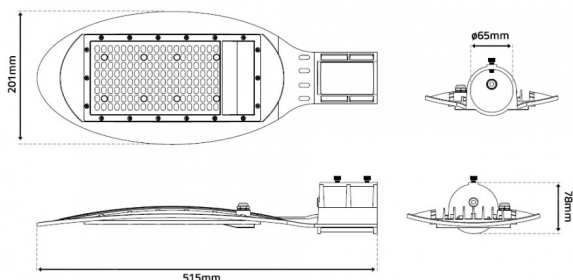
ASELLUS Secundus 100W | 5000K

LDP-287-335-3

Iluminação pública contemporânea de alta eficiência.

As ASELLUS Secundus permitem uma elevada poupança energética e oferecem uma melhor qualidade lumínica face à iluminação tradicional, tendo ainda a vantagem de possuir uma tecnologia livre de mercúrio e por isso mais amiga do ambiente.

Imagem técnica



Caraterísticas técnicas

Tipo de LED:	SMD 2835
Tensão:	AC 230V
Potência:	100W
Temperatura de Cor:	5000K (Branco Puro)
Fluxo Luminoso:	10.000 Lumens
Efici	100Lm/W (YCIA)
Índice de Proteção:	IP65
Ângulo de Abertura:	150° x 65°
CRI:	>75
P.F.	>0.95
IK:	08
Classe:	I
Tempo Médio de Vida Útil:	25.000H
Classe Energética:	F
Dimensões:	515mm x 201mm
Furo:	Ø 65
Produto Certificado:	CE RoHS