

LÁMPARAS ALUMBRADO PÚBLICO

36W A 45W

Diseñadas para reemplazar lámparas de sodio o mercurio dentro de luminarias de vía pública de tamaño pequeño. Una vez roscadas permiten un ajuste de 180° para optimizar su posición final. Carcaza inyectada en aluminio que posibilita su utilización en artefactos estancos sin convección adicional de aire. Soportan alta temperatura y variaciones de tensión. Vida útil 25.000 horas. Garantía de 2 años.



INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

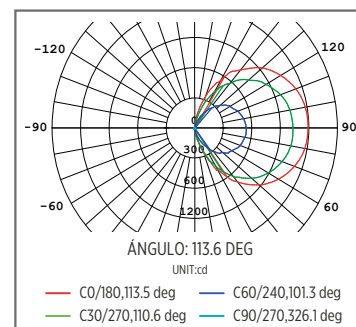
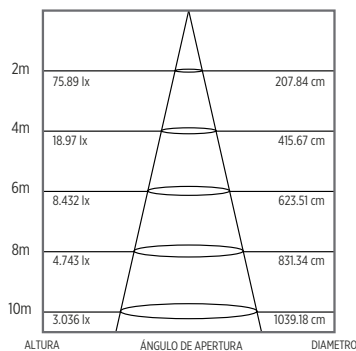
SKU	3520	3522	3533	3535	3537
Potencia	36W	45W	36W	36W	65W
EAN13	4958415352008	4958415352206	4958415353302	4958415353500	495841535371530
Unidades por caja	10	8	10	10	



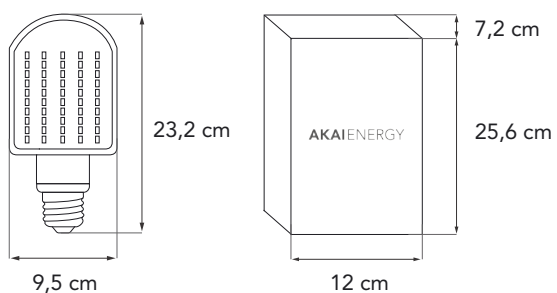
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

SKU	3520
Modelo	A120ICE4036W
Potencia	36w
Flujo lumínico	3240 lm
Tensión	200 - 240Vca
Eficiencia	90 Lm/Watt
Temperatura color	6000K
Base	E40
Ángulo	230°
IP	20
Vida útil	25.000 hs
Garantía	2 años

GRÁFICOS Y CURVAS DE DISTRIBUCIÓN LUMINICA



DIMENSIONES DE LUMINARIA



Ajuste de posición



Cuerpo de fundición de aluminio



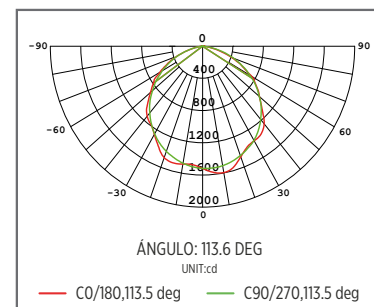
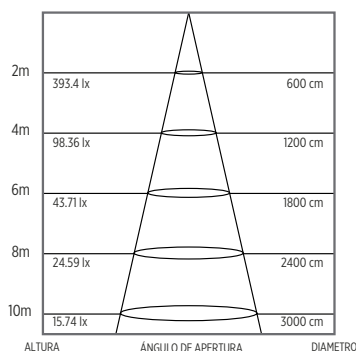
Diseñadas para funcionar en luminarias cerradas



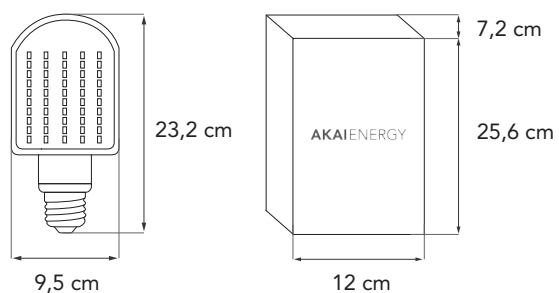
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

SKU	3522
Modelo	A140ICE4045W
Potencia	45w
Flujo lumínico	4050 lm
Tensión	200 - 240Vca
Eficiencia	90 Lm/Watt
Temperatura color	6000K
Base	E40
Ángulo	230°
IP	20
Vida útil	25.000 hs
Garantía	2 años

GRÁFICOS Y CURVAS DE DISTRIBUCIÓN LUMINICA



DIMENSIONES DE LUMINARIA



Ajuste de posición



Cuerpo de fundición de aluminio



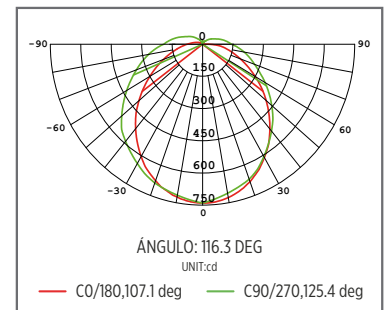
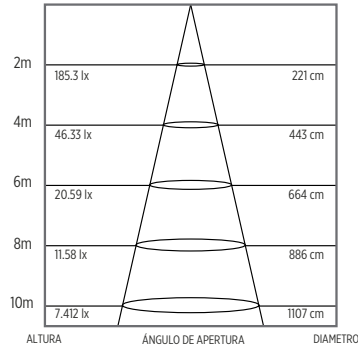
Diseñadas para funcionar en luminarias cerradas



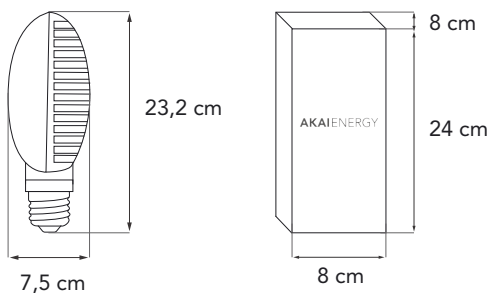
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

SKU	3533
Modelo	A120ICE4036W
Potencia	36w
Flujo lumínico	3240 lm
Tensión	200 - 240Vca
Eficiencia	90 Lm/Watt
Temperatura color	6000K
Base	E40
Ángulo	230°
IP	20
Vida útil	25.000 hs
Garantía	2 años

GRÁFICOS Y CURVAS DE DISTRIBUCIÓN LUMINICA



DIMENSIONES DE LUMINARIA



Ajuste de posición



Cuerpo de fundición de aluminio



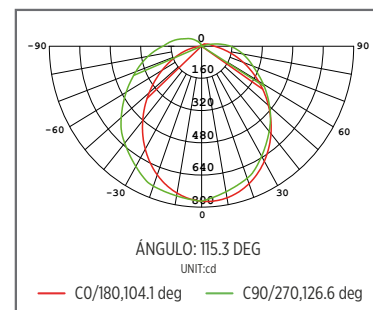
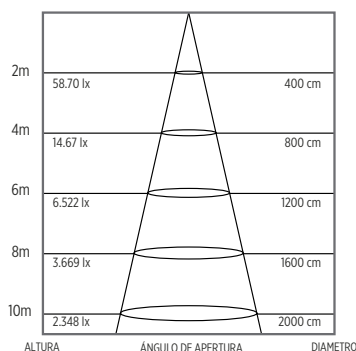
Diseñadas para funcionar en luminarias cerradas



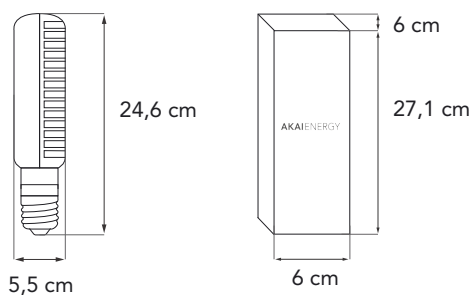
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

SKU	3535
Modelo	A120ICE4036W
Potencia	36w
Flujo lumínico	3240 lm
Tensión	200 - 240Vca
Eficiencia	90 Lm/Watt
Temperatura color	6000K
Base	E40
Ángulo	230°
IP	20
Vida útil	25.000 hs
Garantía	2 años

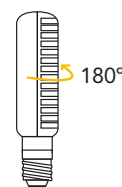
GRÁFICOS Y CURVAS DE DISTRIBUCIÓN LUMINICA



DIMENSIONES DE LUMINARIA



Ajuste de posición



Iluminación de 180°



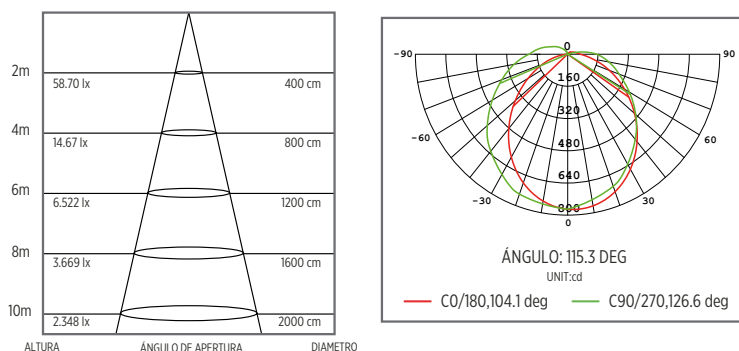
Diseñadas para funcionar en luminarias cerradas



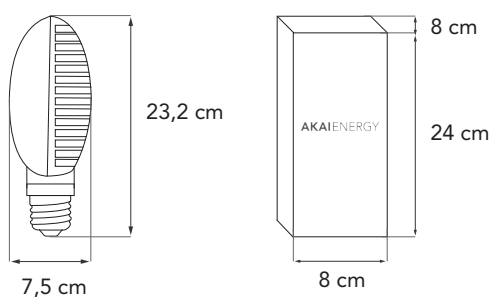
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

SKU	3537
Modelo	A120ICE4065W
Potencia	65w
Flujo lumínico	10000 lm
Tensión	200 - 240Vca
Eficiencia	- Lm/Watt
Temperatura color	6000K
Base	E40
Ángulo	230°
IP	20
Vida útil	25.000 hs
Garantía	2 años

GRÁFICOS Y CURVAS DE DISTRIBUCIÓN LUMINICA



DIMENSIONES DE LUMINARIA



Ajuste de posición



Cuerpo de fundición de aluminio



Diseñadas para funcionar en luminarias cerradas