



IDLUX  
ILUMINACIÓN LED

CATÁLOGO GENERAL

# QUIÉNES SOMOS

IDLux diseña, fabrica y comercializa productos de alta calidad y fiabilidad en todos sus componentes.

Todos los elementos que llevan nuestras soluciones de iluminación LED han sido sometidos a numerosos controles de calidad que avalan su funcionamiento, durabilidad, consumo y resistencia. Los productos de alumbrado público IDLux son altamente competitivos y eficientes.

Evitamos aquellos agentes o factores que no aportan valor añadido en la cadena de diseño y comercialización, consiguiendo con ello tarifas y precios muy competitivos.

Nuestras tarifas son nuestra mejor baza, haciendo rentables y eficientes aquellas instalaciones que incorporan nuestras luminarias LED.

Nuestros productos y soluciones se adaptan a los distintos escenarios de iluminación, tanto en vías públicas (calles, avenidas, túneles, etc.) como en iluminación de interiores (industria, áreas comerciales, oficinas, etc.).

La comunicación directa con nuestros clientes (instaladores eléctricos, organismos públicos, ingenierías, proyectistas, etc.) nos permite adaptarnos, ofreciendo soluciones personalizadas y así posicionar nuestras luminarias con tecnología LED en aquellos nuevos proyectos de iluminación o bien en aquellos otros de renovación o sustitución, haciendo posible proyectos eficientes con un elevado ahorro energético y económicos.

La iluminación permite  
disfrutar de nuestro entorno en todo momento.

IDLUX  
ILUMINACIÓN LED

## ÍNDICE

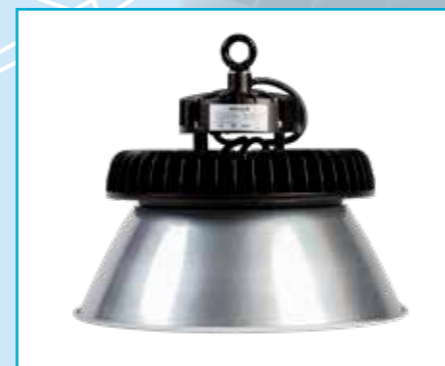
CAMPANA INDUSTRIAL .....	pág 4-5
PROYECTOR .....	pág 6-7
LUMINARIA TENOR1 MINI .....	pág 8-9
LUMINARIA TENOR1 .....	pág 10-11
LUMINARIA VILLA HERA 16LED .....	pág 12-13
LUMINARIA VILLA HERA 24LED .....	pág 14-15
AMBIENTAL ZEUS 16LED .....	pág 16-17
AMBIENTAL ZEUS 24LED .....	pág 18-19
AMBIENTAL ZEUS2 16LED .....	pág 20-21
AMBIENTAL ZEUS2 24LED .....	pág 22-23
MÓDULO RETROFIT 16LED .....	pág 24-25
MÓDULO RETROFIT 24LED .....	pág 26-27
FAROL FERNANDINO APOLO 16LED .....	pág 28-29
FAROL FERNANDINO APOLO 24LED .....	pág 30-31
LUMINARIA ATENEA 16LED .....	pág 32-33
LUMINARIA ATENEA 24LED .....	pág 34-35
POLÍTICA DE CALIDAD Y MEDIO AMBIENTE .....	pág 36
CERTIFICADOS .....	pág 37

# CAMPANA INDUSTRIAL

SERIE ZENITH

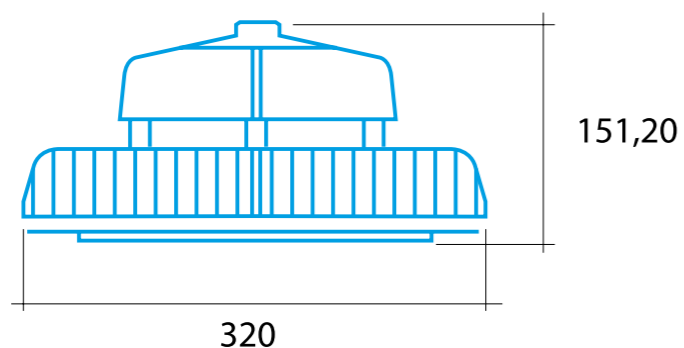
IDLUX  
ILUMINACIÓN LED

IP65	IK08	CE	>140Lum
LED	5 AÑOS GARANTÍA	Recycling	DALI
> 50.000 HRS			



## CARACTERÍSTICAS

- IP65
- IK08
- SAMSUNG LED
- CRI > 80
- $\geq 150$  Lum/W
- LIFUD DRIVER DIMABLE 1-10V
- TENSIÓN DE ENTRADA: 220-240V 50/60Hz
- FACTOR DE POTENCIA: > 0,9
- TEMPERATURA DE TRABAJO: -35 / +55°C
- VIDA ÚTIL > 50.000 h
- 5 AÑOS DE GARANTÍA (\*)
- CUERPO EN FUNDICIÓN DE ALUMINIO + CRISTAL TEMPLADO EXTRATRANSARENTE
- ACCESORIOS: REFLECTOR METACRILATO, REFLECTOR DE ALUMINIO 60°/90°
- APLICACIONES: iluminación industrial, ganaderías, almacenes, centros comerciales...



## ESPECIFICACIONES

CONSULTAR OTRAS TEMPERATURAS DE COLOR  
TODOS LOS PARÁMETROS LUMÍNICOS, ELÉCTRICOS Y TÉRMICOS TENDRÁN UNA TOLERANCIA DE  $\pm 5\%$

REFERENCIA	DESCRIPCION
IDL-CIZE-100-NW4	CAMPANA INDUSTRIAL LED 100W 3700-4200K 15000Lum IP6 120°
IDL-CIZE-150-NW4	CAMPANA INDUSTRIAL LED 150W 3700-4200K 22500Lum IP65 120°
IDL-CIZE-200-NW4	CAMPANA INDUSTRIAL LED 200W 3700-4200K 30000Lum IP65 120°
IDL-CIZE-100-CW5	CAMPANA INDUSTRIAL LED 100W 4700-5500K 15500Lum IP65 120°
IDL-CIZE-150-CW5	CAMPANA INDUSTRIAL LED 150W 4700-5500K 23200Lum IP65 120°
IDL-CIZE-200-CW5	CAMPANA INDUSTRIAL LED 200W 4700-5500K 31000Lum IP65 120°
IDL-CIZE-100-CW6	CAMPANA INDUSTRIAL LED 100W 5700-6500K 16000Lum P65 120°
IDL-CIZE-150-CW6	CAMPANA INDUSTRIAL LED 150W 5700-6500K 24000Lum IP65 120°
IDL-CIZE-200-CW6	CAMPANA INDUSTRIAL LED 200W 5700-6500K 32000Lum IP65 120°

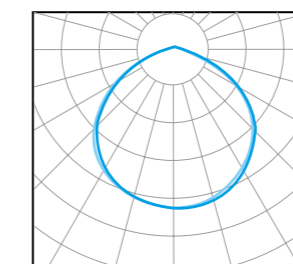
### ACCESORIOS

IDL-ALR-90	REFLECTOR DE ALUMINIO ANODIZADO	90°
IDL-ALR-60	REFLECTOR DE ALUMINIO ANODIZADO	60°
IDL-MER-00	REFLECTOR DECORATIVO METACRILATO	

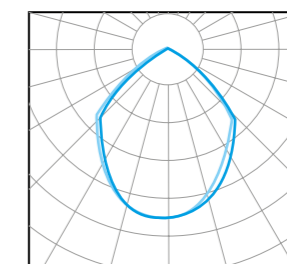
## ACCESORIOS

Reflector de aluminio:  
IDL-ALR-90 / IDL-ALR-60  
Reflector de metacrilato:  
IDL-ALM-90

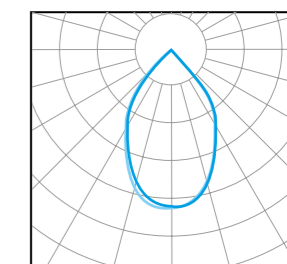
## FOTOMETRÍA



CD/KLM S60R  
C0-C180 C90-C270



CD/KLM S90R  
C0-C180 C90-C270



CD/KLM S120  
C0-C180 C90-C270

# PROYECTOR

## MOONS

IDLUX  
ILUMINACIÓN LED



IP66	IK09	CE	>130Lum
LED	5 AÑOS GARANTÍA	SPD 10KV	DALI
>70.000 HRS			



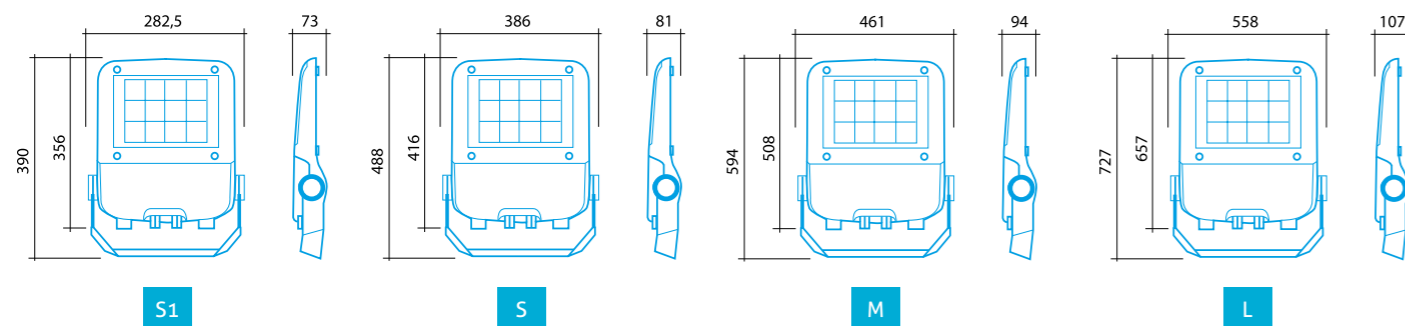
### CARACTERÍSTICAS

- IP66
- IK09
- LUMILED LED
- CRI > 70
- $\geq 130$  Lum/W
- DIFERENTES FOTOMETRÍAS
- DRIVER MEAN WELL
- TENSIÓN DE ENTRADA: 220-240V 50/60Hz
- FACTOR DE POTENCIA: > 0,9
- TEMPERATURA DE TRABAJO: -35 / +50°C
- SPD 10KV
- VIDA ÚTIL > 70.000H
- 5 AÑOS DE GARANTÍA (\*)
- CUERPO EN FUNDICIÓN DE ALUMINIO + CRISTAL TEMPLADO EXTRATRANSARENTE + ÓPTICA
- APLICACIONES: Iluminación Industrial, rotondas, fachadas, viales, carteles, escaparates, monumentos, espacios deportivos...

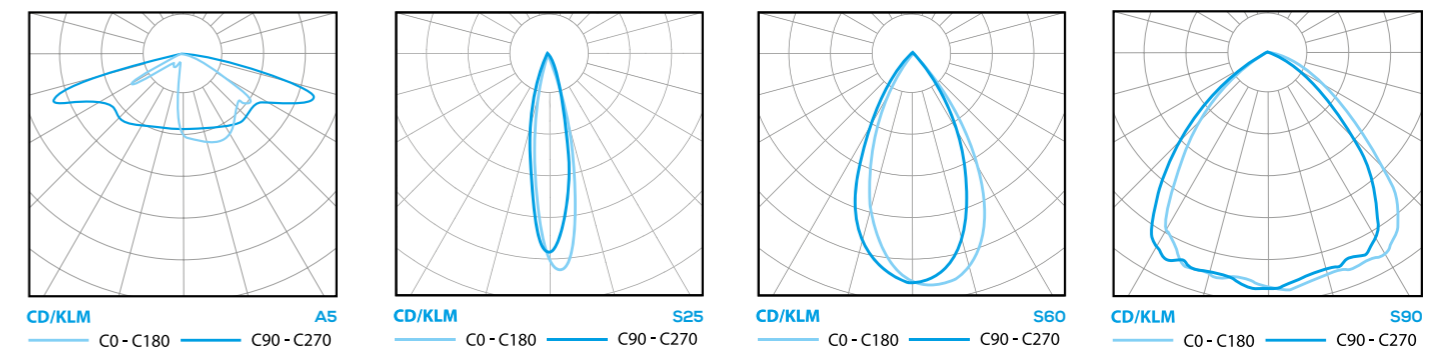
### ESPECIFICACIONES

CONSULTAR OTRAS TEMPERATURAS DE COLOR  
TODOS LOS PARÁMETROS LUMÍNICOS, ELÉCTRICOS Y TÉRMICOS TENDRÁN UNA TOLERANCIA DE  $\pm 5\%$

REFERENCIA	DESCRIPCION								
IDL-PYMO-80S1-CW5	PROYECTOR LED MOON	80W	4700-5500K	10400Lum	IP66	IK09	SPD	10KV	
IDL-PYMO-100S1-CW5	PROYECTOR LED MOON	100W	4700-5500K	13000Lum	IP66	IK09	SPD	10KV	
IDL-PYMO-150S-CW5	PROYECTOR LED MOON	150W	4700-5500K	19500Lum	IP66	IK09	SPD	10KV	
IDL-PYMO-200S-CW5	PROYECTOR LED MOON	200W	4700-5500K	26000Lum	IP66	IK09	SPD	10KV	
IDL-PYMO-240M-CW5	PROYECTOR LED MOON	240W	4700-5500K	31200Lum	IP66	IK09	SPD	10KV	
IDL-PYMO-300M-CW5	PROYECTOR LED MOON	300W	4700-5500K	39000Lum	IP66	IK09	SPD	10KV	
IDL-PYMO-400L-CW5	PROYECTOR LED MOON	400W	4700-5500K	52000Lum	IP66	IK09	SPD	10KV	
IDL-PYMO-480L-CW5	PROYECTOR LED MOON	480W	4700-5500K	62400Lum	IP66	IK09	SPD	10KV	



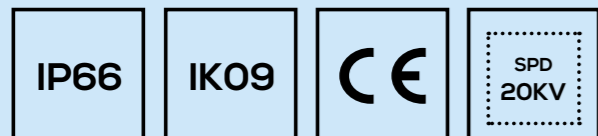
### FOTOMETRÍA



# LUMINARIA TENOR1 mini

16/24LED

IDLUX  
ILUMINACIÓN LED



## CARACTERÍSTICAS

- IP66
- IK09
- LED OSRAM
- CRI > 70
- $\geq 130$  Lum/W
- DRIVER OSRAM
- TENSIÓN DE ENTRADA: 220-240V 50/60Hz
- FACTOR DE POTENCIA: > 0,9
- FUNCIÓN NFC: CONTROL DE TEMPETARURA
- FUNCIÓN CLO: CONSTAN LUMEN
- FUNCIÓN ASTRODIM: REGULACIÓN DE NIVELES
- PROTECTOR SOBRETENSIONES 20Kv DE SERIE
- VIDA ÚTIL > 100.000H
- 10 AÑOS DE GARANTÍA (\*)
- CUERPO EN FUNDICIÓN DE ALUMINIO + CRISTAL TEMPLADO EXTRATRANSARENTE
- APLICACIONES: iluminación vial, residencial, urbanizaciones....

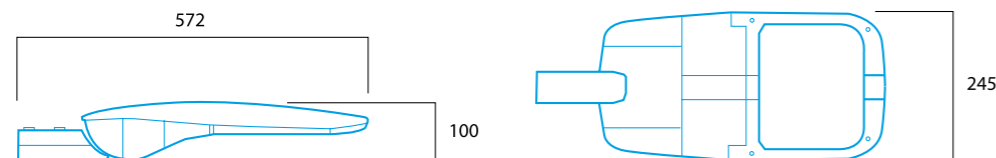
## ESPECIFICACIONES TENOR 1 mini 16LED

CONSULTAR OTRAS TEMPERATURAS DE COLOR  
OTRAS POTENCIAS BAJO PEDIDO

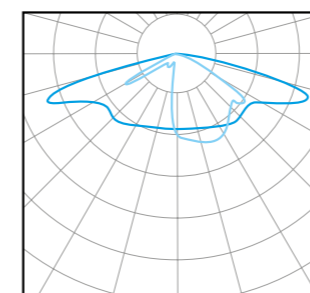
REFERENCIA	DESCRIPCION									
IDL-TE1M-1620-NW4	TENOR 1 mini 20W	3700-4200K	2600Lum	CLO	ASTRODIM	NFC	20KV	IP66	IK09	
IDL-TE1M-1625-NW4	TENOR 1 mini 25W	3700-4200K	3250Lum	CLO	ASTRODIM	NFC	20KV	IP66	IK09	
IDL-TE1M-1630-NW4	TENOR 1 mini 30W	3700-4200K	3900Lum	CLO	ASTRODIM	NFC	20KV	IP66	IK09	
IDL-TE1M-1635-NW4	TENOR 1 mini 35W	3700-4200K	4550Lum	CLO	ASTRODIM	NFC	20KV	IP66	IK09	
IDL-TE1M-1640-NW4	TENOR 1 mini 40W	3700-4200K	5200Lum	CLO	ASTRODIM	NFC	20KV	IP66	IK09	
IDL-TE1M-1645-NW4	TENOR 1 mini 45W	3700-4200K	5850Lum	CLO	ASTRODIM	NFC	20KV	IP66	IK09	

## ESPECIFICACIONES TENOR 1 mini 24LED

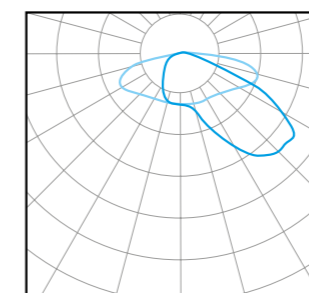
REFERENCIA	DESCRIPCION									
IDL-TE1M-2450-NW4	TENOR 1 mini 50W	3700-4200K	6500Lum	CLO	ASTRODIM	NFC	20KV	IP66	IK09	
IDL-TE1M-2455-NW4	TENOR 1 mini 55W	3700-4200K	7150Lum	CLO	ASTRODIM	NFC	20KV	IP66	IK09	
IDL-TE1M-2460-NW4	TENOR 1 mini 60W	3700-4200K	7800Lum	CLO	ASTRODIM	NFC	20KV	IP66	IK09	



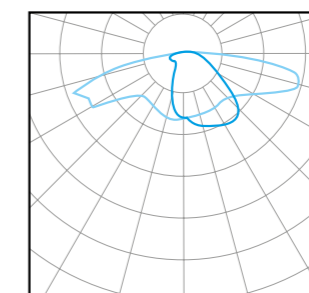
## FOTOMETRÍA



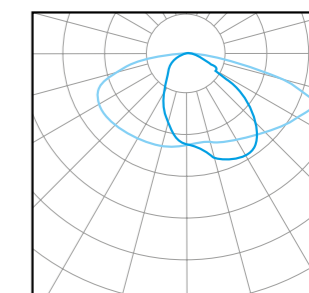
CD/KLM  
— C0 - C180 — C90 - C270



CD/KLM  
— C0 - C180 — C90 - C270



CD/KLM  
— C0 - C180 — C90 - C270



CD/KLM  
— C0 - C180 — C90 - C270

# LUMINARIA TENOR 1

36/48LED

IDLUX  
ILUMINACIÓN LED



IP66	IK09	CE	SPD 20KV
LED	10 AÑOS GARANTÍA	Recycling symbol	astroDIM
CLO	DALI	NFC CONTROL DE TEMPERATURA	> 100.000 HRS



## CARACTERÍSTICAS

- IP66
- IK09
- LED OSRAM
- CRI > 70
- ≥ 130 Lum/W
- DRIVER OSRAM
- TENSIÓN DE ENTRADA: 220-240V 50/60Hz
- FACTOR DE POTENCIA: > 0,9
- FUNCIÓN NFC: CONTROL DE TEMPERATURA
- FUNCIÓN CLO: CONSTAN LUMEN
- FUNCIÓN ASTRODIM: REGULACIÓN DE NIVELES
- PROTECTOR SOBRETENSIONES 20kV DE SERIE
- VIDA ÚTIL > 100.000H
- 10 AÑOS DE GARANTÍA (\*)
- CUERPO EN FUNDICIÓN DE ALUMINIO + CRISTAL TEMPLADO EXTRATRANSARENTE
- APLICACIONES: iluminación vial, residencial, urbanizaciones....

## ESPECIFICACIONES TENOR 1 36LED

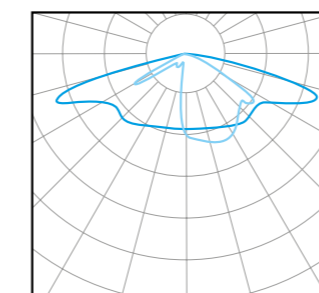
CONSULTAR OTRAS TEMPERATURAS DE COLOR  
OTRAS POTENCIAS BAJO PEDIDO

REFERENCIA	DESCRIPCION									
IDL-TEN1-3670-NW4	TENOR 1	70W	3700-4200K	9100Lum	CLO	NFC	ASTRODIM	20KV	IP66	IK09
IDL-TEN1-3675-NW4	TENOR 1	75W	3700-4200K	9750Lum	CLO	NFC	ASTRODIM	20KV	IP66	IK09
IDL-TEN1-3680-NW4	TENOR 1	80W	3700-4200K	10400Lum	CLO	NFC	ASTRODIM	20KV	IP66	IK09
IDL-TEN1-3685-NW4	TENOR 1	85W	3700-4200K	11050Lum	CLO	NFC	ASTRODIM	20KV	IP66	IK09
IDL-TEN1-3690-NW4	TENOR 1	90W	3700-4200K	11700Lum	CLO	NFC	ASTRODIM	20KV	IP66	IK09

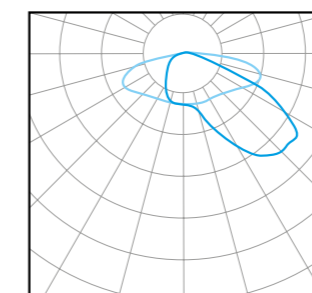
## ESPECIFICACIONES TENOR 1 48LED

REFERENCIA	DESCRIPCION									
IDL-TEN1-48100-NW4	TENOR 1	100W	3700-4200K	13000Lum	CLO	NFC	ASTRODIM	20KV	IP66	IK09
IDL-TEN1-48110-NW4	TENOR 1	110W	3700-4200K	14300Lum	CLO	NFC	ASTRODIM	20KV	IP66	IK09
IDL-TEN1-48120-NW4	TENOR 1	120W	3700-4200K	15600Lum	CLO	NFC	ASTRODIM	20KV	IP66	IK09
IDL-TEN1-48130-NW4	TENOR 1	130W	3700-4200K	16900Lum	CLO	NFC	ASTRODIM	20KV	IP66	IK09

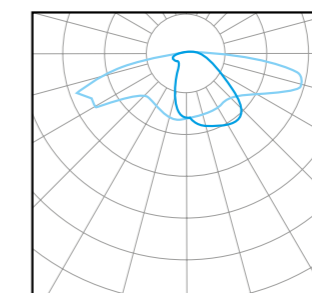
## FOTOMETRÍA



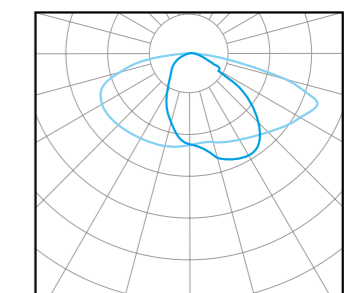
CD/KLM  
— C0 - C180 — C90 - C270



CD/KLM  
— C0 - C180 — C90 - C270



CD/KLM  
— C0 - C180 — C90 - C270

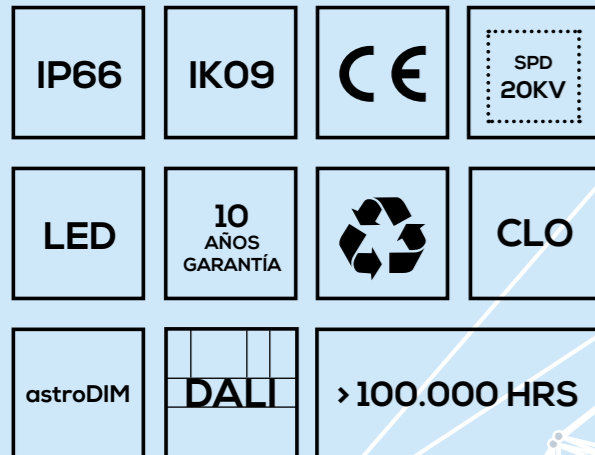


CD/KLM  
— C0 - C180 — C90 - C270

# LUMINARIA VILLA HERA

16LED

IDLUX  
ILUMINACIÓN LED



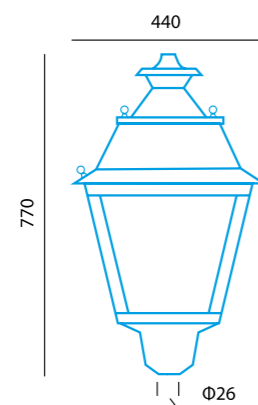
## CARACTERÍSTICAS

- IP66
- IK09
- LED OSRAM
- CRI > 70
- $\geq 130$  Lum/W
- TENSIÓN DE ENTRADA: 220-240V 50/60Hz
- FACTOR DE POTENCIA: > 0,9
- FUNCIÓN CLO: CONSTAN LUMEN
- FUNCIÓN ASTRODIM: REGULACIÓN DE NIVELES
- PROTECTOR SOBRETENSIONES 20kV DE SERIE
- VIDA ÚTIL > 100.000H
- 10 AÑOS DE GARANTÍA (\*)
- CUERPO EN FUNDICIÓN DE ALUMINIO + CRISTAL TEMPLADO EXTRATRANSARENTE
- APLICACIONES: iluminación vial, residencial, urbanizaciones....

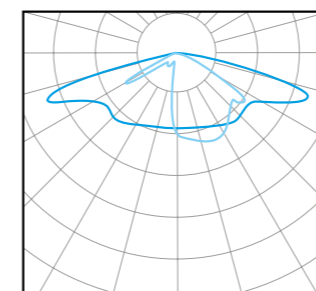
## ESPECIFICACIONES VILLA HERA 16LED

CONSULTAR OTRAS TEMPERATURAS DE COLOR  
OTRAS POTENCIAS BAJO PEDIDO

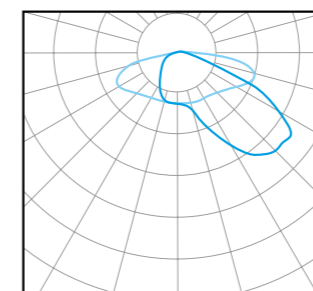
REFERENCIA	DESCRIPCION									
IDL-VLHE-1620-NW4	FAROL VILLA HERA	20W	3700-4200K	2600Lum	CLO	ASTRODIM	20KV	IP66	IK09	
IDL-VLHE-1625-NW4	FAROL VILLA HERA	25W	3700-4200K	3250Lum	CLO	ASTRODIM	20KV	IP66	IK09	
IDL-VLHE-1630-NW4	FAROL VILLA HERA	30W	3700-4200K	3900Lum	CLO	ASTRODIM	20KV	IP66	IK09	
IDL-VLHE-1635-NW4	FAROL VILLA HERA	35W	3700-4200K	4550Lum	CLO	ASTRODIM	20KV	IP66	IK09	
IDL-VLHE-1640-NW4	FAROL VILLA HERA	40W	3700-4200K	5200Lum	CLO	ASTRODIM	20KV	IP66	IK09	
IDL-VLHE-1645-NW4	FAROL VILLA HERA	45W	3700-4200K	5850Lum	CLO	ASTRODIM	20KV	IP66	IK09	



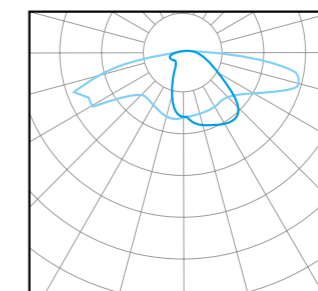
## FOTOMETRÍA



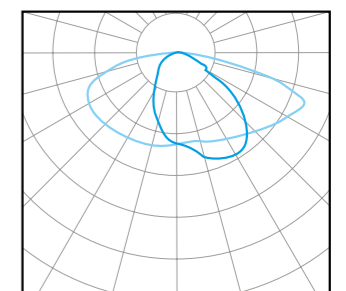
CD/KLM  
C0 - C180 C90 - C270



CD/KLM  
C0 - C180 C90 - C270



CD/KLM  
C0 - C180 C90 - C270

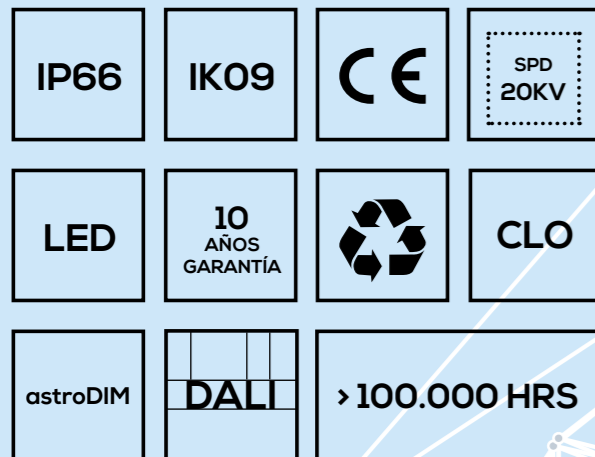


CD/KLM  
C0 - C180 C90 - C270

# LUMINARIA VILLA HERA

24LED

IDLUX  
ILUMINACIÓN LED



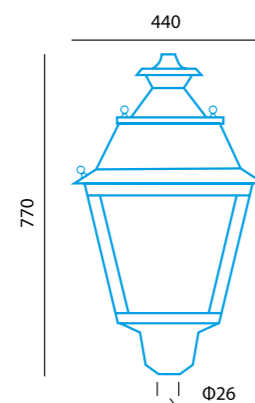
## CARACTERÍSTICAS

- IP66
- IK09
- LED OSRAM
- CRI > 70
- $\geq 130$  Lum/W
- TENSIÓN DE ENTRADA: 220-240V 50/60Hz
- FACTOR DE POTENCIA: > 0,9
- FUNCIÓN CLO: CONSTAN LUMEN
- FUNCIÓN ASTRODIM: REGULACIÓN DE NIVELES
- PROTECTOR SOBRETENSIONES 20kV DE SERIE
- VIDA ÚTIL > 100.000H
- 10 AÑOS DE GARANTÍA (\*)
- CUERPO EN FUNDICIÓN DE ALUMINIO + CRISTAL TEMPLADO EXTRATRANSARENTE
- APLICACIONES: iluminación vial, residencial, urbanizaciones....

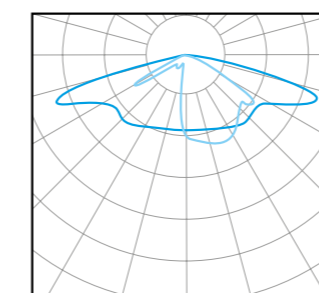
## ESPECIFICACIONES VILLA HERA 24LED

CONSULTAR OTRAS TEMPERATURAS DE COLOR  
OTRAS POTENCIAS BAJO PEDIDO

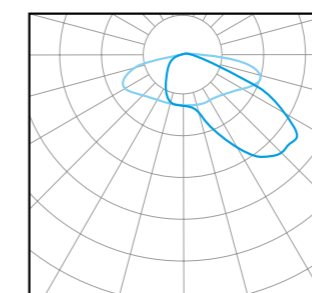
REFERENCIA	DESCRIPCION									
IDL-VLHE-2450-NW4	FAROL VILLA HERA	50W	3700-4200K	6500Lum	CLO	ASTRODIM	20KV	IP66	IK09	
IDL-VLHE-2455-NW4	FAROL VILLA HERA	55W	3700-4200K	7150Lum	CLO	ASTRODIM	20KV	IP66	IK09	
IDL-VLHE-2460-NW4	FAROL VILLA HERA	60W	3700-4200K	7800Lum	CLO	ASTRODIM	20KV	IP66	IK09	
IDL-VLHE-2465-NW4	FAROL VILLA HERA	65W	3700-4200K	8450Lum	CLO	ASTRODIM	20KV	IP66	IK09	
IDL-VLHE-2470-NW4	FAROL VILLA HERA	70W	3700-4200K	9100Lum	CLO	ASTRODIM	20KV	IP66	IK09	



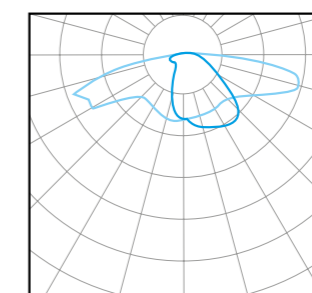
## FOTOMETRÍA



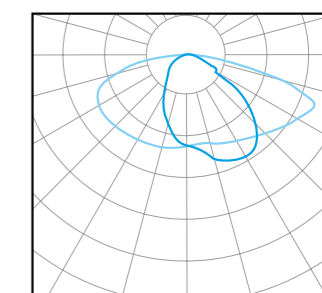
CD/KLM  
— C0 - C180 — C90 - C270



CD/KLM  
— C0 - C180 — C90 - C270



CD/KLM  
— C0 - C180 — C90 - C270



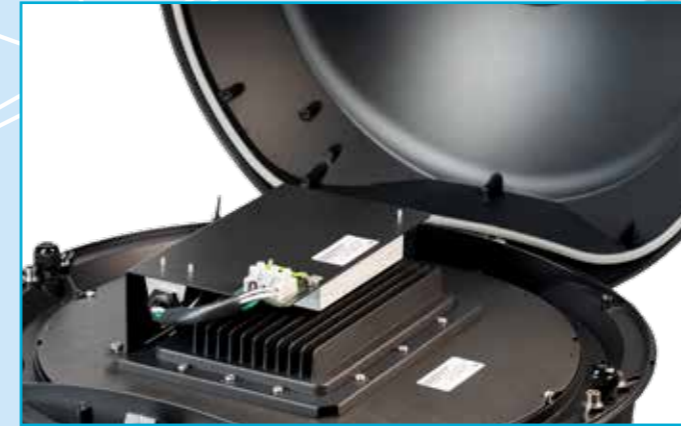
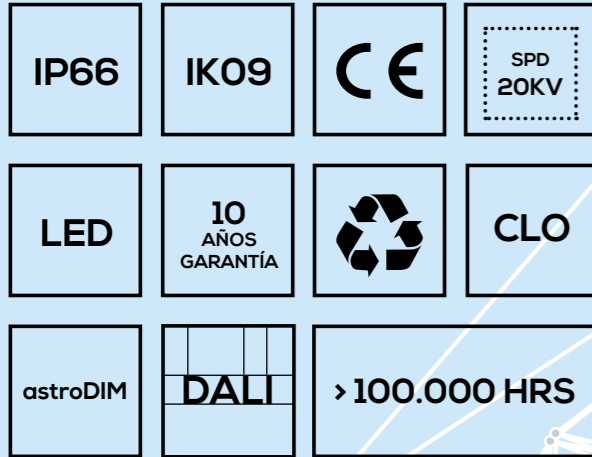
CD/KLM  
— C0 - C180 — C90 - C270



# AMBIENTAL ZEUS 1

IDLUX  
ILUMINACIÓN LED

16LED



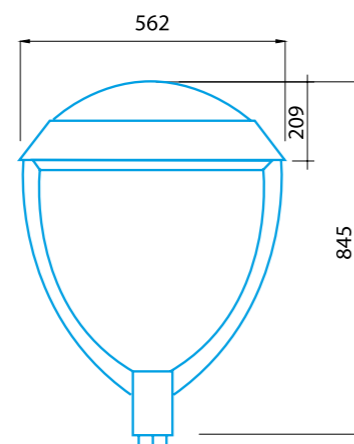
## CARACTERÍSTICAS

- IP66
- IK09
- LED OSRAM
- CRI > 70
- $\geq 130$  Lum/W
- TENSIÓN DE ENTRADA: 220-240V 50/60Hz
- FACTOR DE POTENCIA: > 0,9
- FUNCIÓN CLO: CONSTAN LUMEN
- FUNCIÓN ASTRODIM: REGULACIÓN DE NIVELES
- PROTECTOR SOBRETENSIONES 20kV DE SERIE
- VIDA ÚTIL > 100.000H
- 10 AÑOS DE GARANTÍA (\*)
- CUERPO EN FUNDICIÓN DE ALUMINIO + CRISTAL TEMPLADO EXTRATRANSARENTE
- APLICACIONES: iluminación vial, residencial, urbanizaciones...

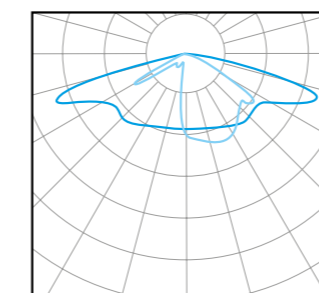
## ESPECIFICACIONES 16LED

CONSULTAR OTRAS TEMPERATURAS DE COLOR  
OTRAS POTENCIAS BAJO PEDIDO  
TODOS LOS PARÁMETROS LUMÍNICOS, ELÉCTRICOS Y TÉRMICOS TENDRÁN UNA TOLERANCIA DE  $\pm 5\%$

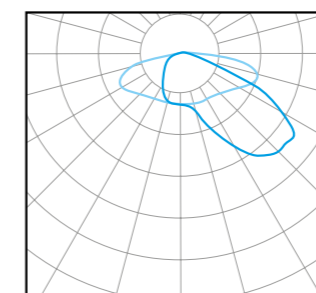
REFERENCIA	DESCRIPCION									
IDL-ZEUS-1620-NW4	AMBIENTAL ZEUS	20W	3700-4200K	2600Lum	CLO	ASTRODIM	20KV	IP66	IK09	
IDL-ZEUS-1625-NW4	AMBIENTAL ZEUS	25W	3700-4200K	3250Lum	CLO	ASTRODIM	20KV	IP66	IK09	
IDL-ZEUS-1630-NW4	AMBIENTAL ZEUS	30W	3700-4200K	3900Lum	CLO	ASTRODIM	20KV	IP66	IK09	
IDL-ZEUS-1635-NW4	AMBIENTAL ZEUS	35W	3700-4200K	4550Lum	CLO	ASTRODIM	20KV	IP66	IK09	
IDL-ZEUS-1640-NW4	AMBIENTAL ZEUS	40W	3700-4200K	5200Lum	CLO	ASTRODIM	20KV	IP66	IK09	
IDL-ZEUS-1645-NW4	AMBIENTAL ZEUS	45W	3700-4200K	5850Lum	CLO	ASTRODIM	20KV	IP66	IK09	



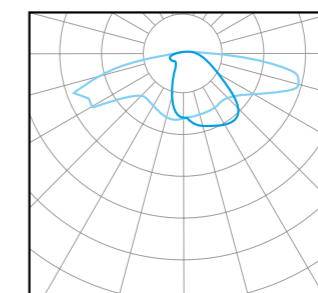
## FOTOMETRÍA



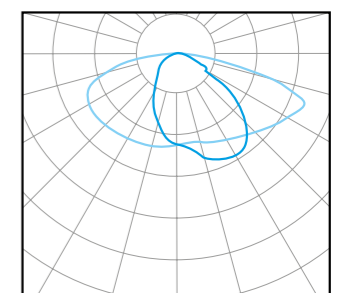
CD/KLM  
— C0 - C180 — C90 - C270



CD/KLM  
— C0 - C180 — C90 - C270



CD/KLM  
— C0 - C180 — C90 - C270

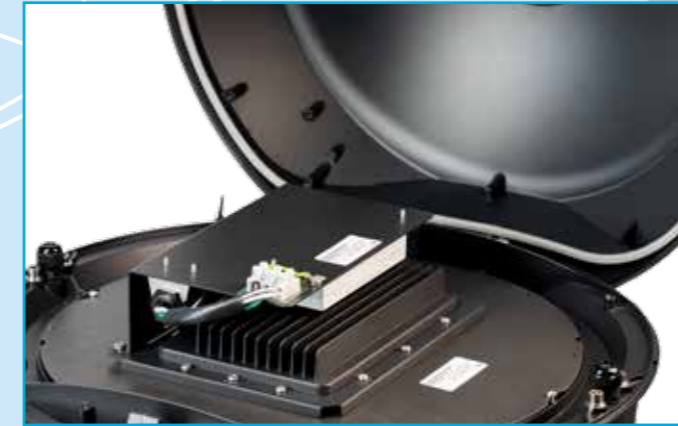
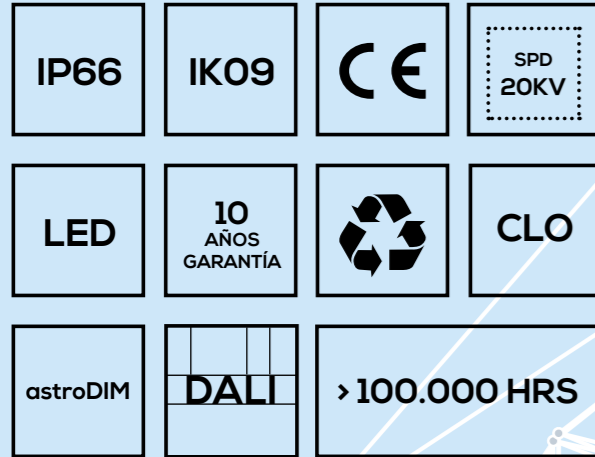


CD/KLM  
— C0 - C180 — C90 - C270

# AMBIENTAL ZEUS 1

24LED

IDLUX  
ILUMINACIÓN LED



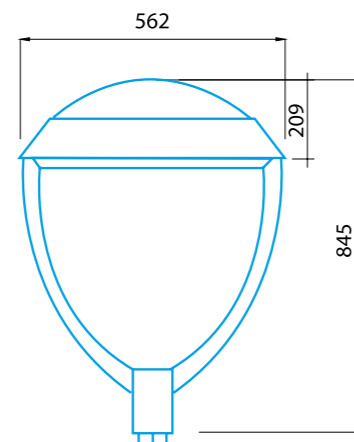
## CARACTERÍSTICAS

- IP66
- IK09
- LED OSRAM
- CRI > 70
- $\geq 130$  Lum/W
- TENSIÓN DE ENTRADA: 220-240V 50/60Hz
- FACTOR DE POTENCIA: > 0,9
- FUNCIÓN CLO: CONSTAN LUMEN
- FUNCIÓN ASTRODIM: REGULACIÓN DE NIVELES
- PROTECTOR SOBRETENSIONES 20kV DE SERIE
- VIDA ÚTIL > 100.000H
- 10 AÑOS DE GARANTÍA (\*)
- CUERPO EN FUNDICIÓN DE ALUMINIO + CRISTAL TEMPLADO EXTRATRANSARENTE
- APLICACIONES: iluminación vial, residencial, urbanizaciones...

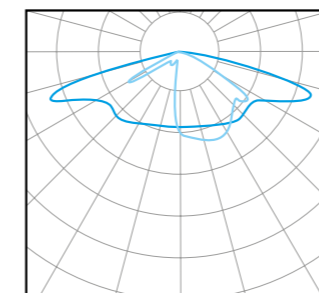
## ESPECIFICACIONES 24LED

CONSULTAR OTRAS TEMPERATURAS DE COLOR  
OTRAS POTENCIAS BAJO PEDIDO  
TODOS LOS PARÁMETROS LUMÍNICOS, ELÉCTRICOS Y TÉRMICOS TENDRÁN UNA TOLERANCIA DE  $\pm 5\%$

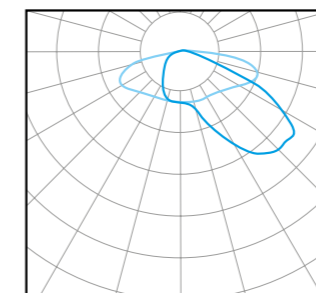
REFERENCIA	DESCRIPCION									
IDL-ZEUS-2450-NW4	AMBIENTAL ZEUS	50W	3700-4200K	6500Lum	CLO	ASTRODIM	20KV	IP66	IK09	
IDL-ZEUS-2455-NW4	AMBIENTAL ZEUS	55W	3700-4200K	7150Lum	CLO	ASTRODIM	20KV	IP66	IK09	
IDL-ZEUS-2460-NW4	AMBIENTAL ZEUS	60W	3700-4200K	7800Lum	CLO	ASTRODIM	20KV	IP66	IK09	
IDL-ZEUS-2465-NW4	AMBIENTAL ZEUS	65W	3700-4200K	8450Lum	CLO	ASTRODIM	20KV	IP66	IK09	
IDL-ZEUS-2470-NW4	AMBIENTAL ZEUS	70W	3700-4200K	9100Lum	CLO	ASTRODIM	20KV	IP66	IK09	



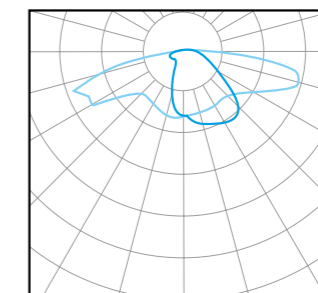
## FOTOMETRÍA



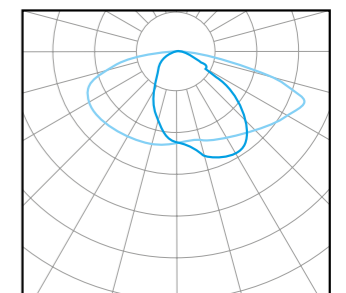
CD/KLM  
— C0 - C180 — C90 - C270



CD/KLM  
— C0 - C180 — C90 - C270



CD/KLM  
— C0 - C180 — C90 - C270

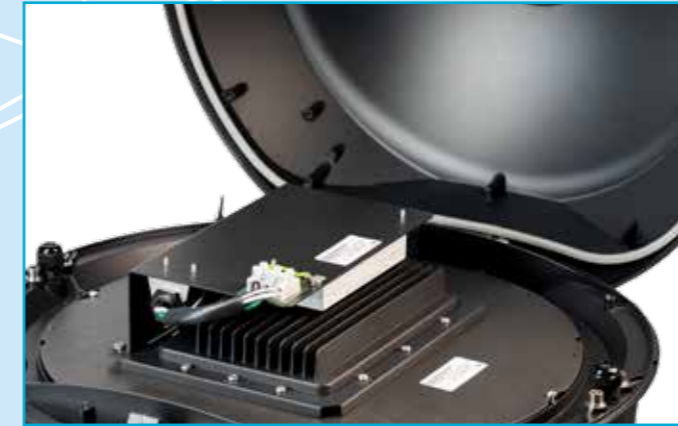
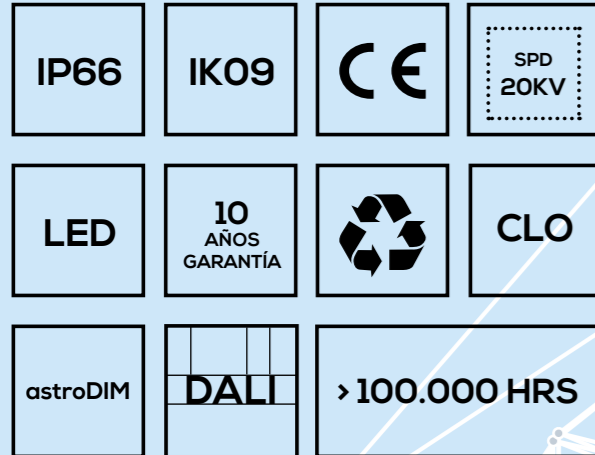


CD/KLM  
— C0 - C180 — C90 - C270

# AMBIENTAL ZEUS 2

16LED

IDLUX  
ILUMINACIÓN LED



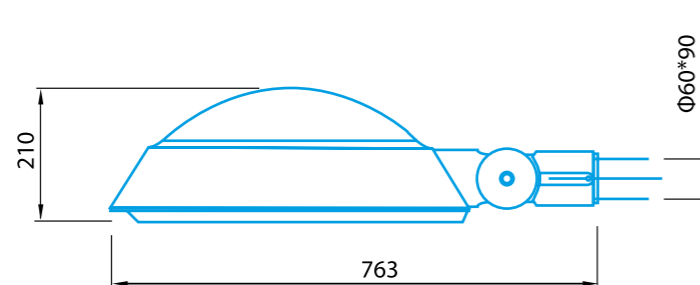
## CARACTERÍSTICAS

- IP66
- IK09
- LED OSRAM
- CRI > 70
- $\geq 130$  Lum/W
- TENSIÓN DE ENTRADA: 220-240V 50/60Hz
- FACTOR DE POTENCIA: > 0,9
- FUNCIÓN CLO: CONSTAN LUMEN
- FUNCIÓN ASTRODIM: REGULACIÓN DE NIVELES
- PROTECTOR SOBRETENSIONES 20Kv DE SERIE
- VIDA ÚTIL > 100.000H
- 10 AÑOS DE GARANTÍA (\*)
- CUERPO EN FUNDICIÓN DE ALUMINIO + CRISTAL TEMPLADO EXTRATRANSARENTE
- APLICACIONES: iluminación vial, residencial, urbanizaciones...

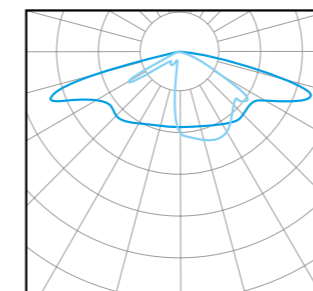
## ESPECIFICACIONES 16LED

CONSULTAR OTRAS TEMPERATURAS DE COLOR  
OTRAS POTENCIAS BAJO PEDIDO  
TODOS LOS PARÁMETROS LUMÍNICOS, ELÉCTRICOS Y TÉRMICOS TENDRÁN UNA TOLERANCIA DE  $\pm 5\%$

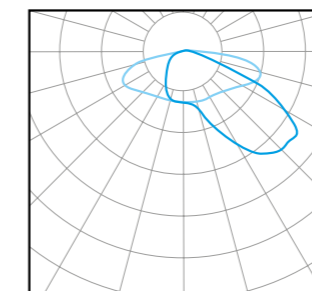
REFERENCIA	DESCRIPCION									
IDL-ZEUS2-1620-NW4	AMBIENTAL ZEUS	20W	3700-4200K	2600Lum	CLO	ASTRODIM	20KV	IP66	IK09	
IDL-ZEUS2-1625-NW4	AMBIENTAL ZEUS	25W	3700-4200K	3250Lum	CLO	ASTRODIM	20KV	IP66	IK09	
IDL-ZEUS2-1630-NW4	AMBIENTAL ZEUS	30W	3700-4200K	3900Lum	CLO	ASTRODIM	20KV	IP66	IK09	
IDL-ZEUS2-1635-NW4	AMBIENTAL ZEUS	35W	3700-4200K	4550Lum	CLO	ASTRODIM	20KV	IP66	IK09	
IDL-ZEUS2-1640-NW4	AMBIENTAL ZEUS	40W	3700-4200K	5200Lum	CLO	ASTRODIM	20KV	IP66	IK09	
IDL-ZEUS2-1645-NW4	AMBIENTAL ZEUS	45W	3700-4200K	5850Lum	CLO	ASTRODIM	20KV	IP66	IK09	



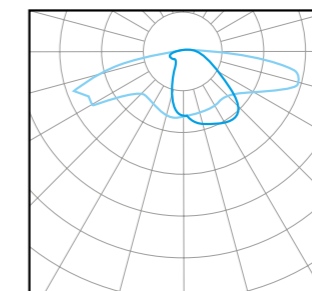
## FOTOMETRÍA



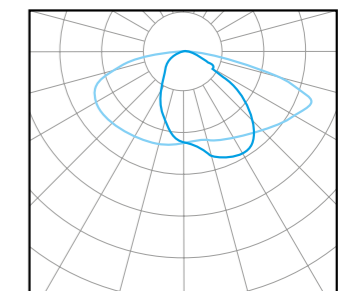
CD/KLM  
— C0 - C180 — C90 - C270



CD/KLM  
— C0 - C180 — C90 - C270



CD/KLM  
— C0 - C180 — C90 - C270

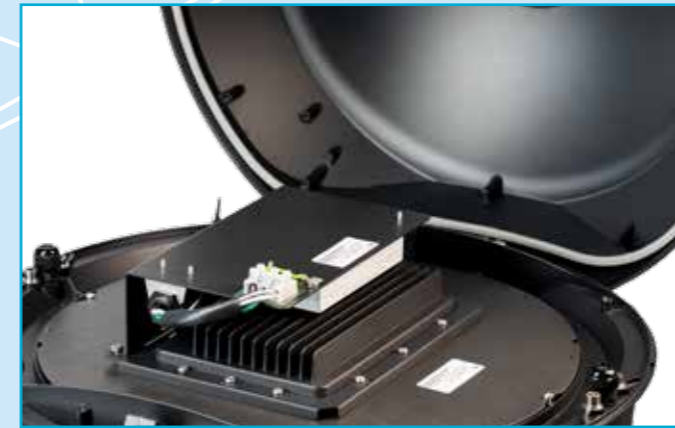
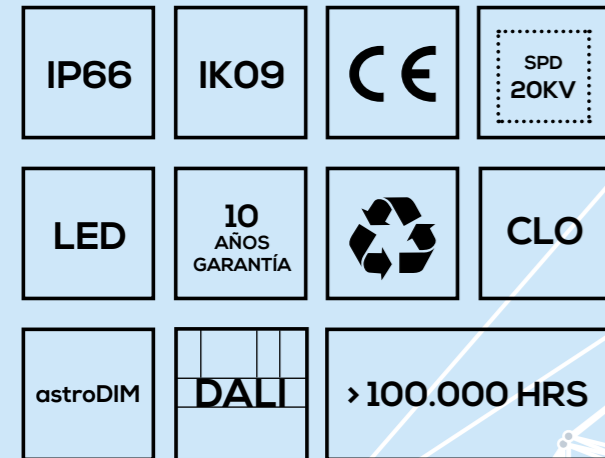


CD/KLM  
— C0 - C180 — C90 - C270

# AMBIENTAL ZEUS 2

24LED

IDLUX  
ILUMINACIÓN LED



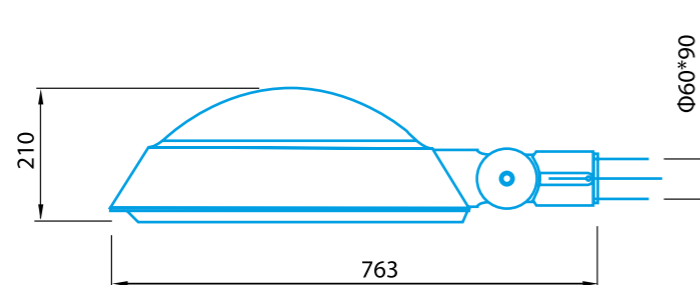
## CARACTERÍSTICAS

- IP66
- IK09
- LED OSRAM
- CRI > 70
- $\geq 130$  Lum/W
- TENSIÓN DE ENTRADA: 220-240V 50/60Hz
- FACTOR DE POTENCIA: > 0,9
- FUNCIÓN CLO: CONSTAN LUMEN
- FUNCIÓN ASTRODIM: REGULACIÓN DE NIVELES
- PROTECTOR SOBRETENSIONES 20Kv DE SERIE
- VIDA ÚTIL > 100.000H
- 10 AÑOS DE GARANTÍA (\*)
- CUERPO EN FUNDICIÓN DE ALUMINIO + CRISTAL TEMPLADO EXTRATRANSARENTE
- APLICACIONES: iluminación vial, residencial, urbanizaciones...

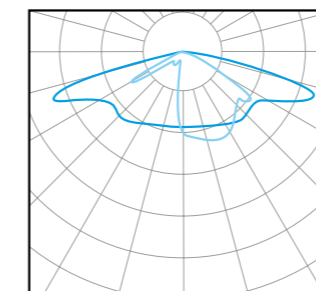
## ESPECIFICACIONES 24LED

CONSULTAR OTRAS TEMPERATURAS DE COLOR  
OTRAS POTENCIAS BAJO PEDIDO  
TODOS LOS PARÁMETROS LUMÍNICOS, ELÉCTRICOS Y TÉRMICOS TENDRÁN UNA TOLERANCIA DE  $\pm 5\%$

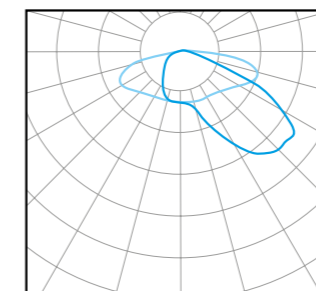
REFERENCIA	DESCRIPCION									
IDL-ZEUS2-2450-NW4	AMBIENTAL ZEUS	50W	3700-4200K	6500Lum	CLO	ASTRODIM	20KV	IP66	IK09	
IDL-ZEUS2-2455-NW4	AMBIENTAL ZEUS	55W	3700-4200K	7150Lum	CLO	ASTRODIM	20KV	IP66	IK09	
IDL-ZEUS2-2460-NW4	AMBIENTAL ZEUS	60W	3700-4200K	7800Lum	CLO	ASTRODIM	20KV	IP66	IK09	
IDL-ZEUS2-2465-NW4	AMBIENTAL ZEUS	65W	3700-4200K	8450Lum	CLO	ASTRODIM	20KV	IP66	IK09	
IDL-ZEUS2-2470-NW4	AMBIENTAL ZEUS	70W	3700-4200K	9100Lum	CLO	ASTRODIM	20KV	IP66	IK09	



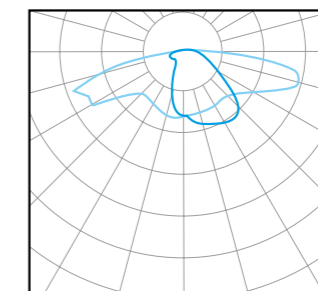
## FOTOMETRÍA



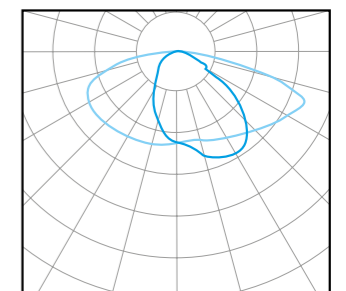
CD/KLM  
— C0 - C180 — C90 - C270



CD/KLM  
— C0 - C180 — C90 - C270



CD/KLM  
— C0 - C180 — C90 - C270



CD/KLM  
— C0 - C180 — C90 - C270

# MÓDULO RETROFIT

16LED

IDLux  
ILUMINACIÓN LED



IP66	IK09	CE	SPD 20KV
LED	10 AÑOS GARANTÍA	Recycling symbol	CLO
astroDIM	DALI	> 100.000 HRS	



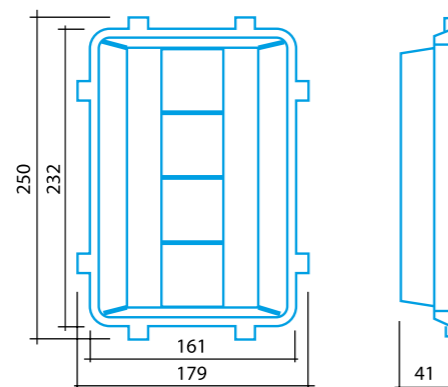
## CARACTERÍSTICAS

- IP66
- IK09
- LED OSRAM
- CRI > 70
- $\geq 130$  Lum/W
- TENSIÓN DE ENTRADA: 220-240V 50/60Hz
- FACTOR DE POTENCIA: > 0,9
- FUNCIÓN CLO: CONSTAN LUMEN
- FUNCIÓN ASTRODIM: REGULACIÓN DE NIVELES
- PROTECTOR SOBRETENSIONES 20KV DE SERIE
- VIDA ÚTIL > 100.000H
- 10 AÑOS DE GARANTÍA (\*)
- CUERPO EN FUNDICIÓN DE ALUMINIO + CRISTAL TEMPLADO EXTRATRANSARENTE
- APLICACIONES: iluminación vial, residencial, urbanizaciones....en luminarias y faroles existentes.

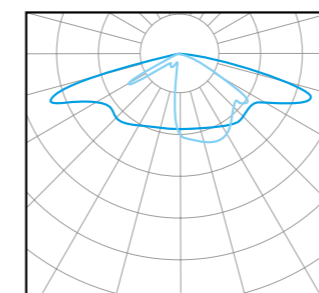
## ESPECIFICACIONES 16LED

CONSULTAR OTRAS TEMPERATURAS DE COLOR  
OTRAS POTENCIAS BAJO PEDIDO

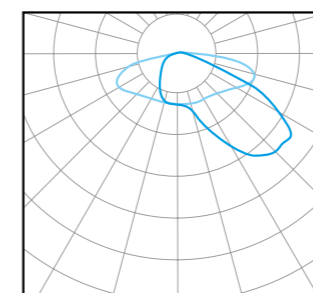
REFERENCIA	DESCRIPCION									
IDL-MDRE-1620-NW4	M. RETROFIT	20W	3700-4200K	2600Lum	CLO	ASTRODIM	20KV	IP66	IK09	
IDL-MDRE-1625-NW4	M. RETROFIT	25W	3700-4200K	3250Lum	CLO	ASTRODIM	20KV	IP66	IK09	
IDL-MDRE-1630-NW4	M. RETROFIT	30W	3700-4200K	3900Lum	CLO	ASTRODIM	20KV	IP66	IK09	
IDL-MDRE-1635-NW4	M. RETROFIT	35W	3700-4200K	4550Lum	CLO	ASTRODIM	20KV	IP66	IK09	
IDL-MDRE-1640-NW4	M. RETROFIT	40W	3700-4200K	5200Lum	CLO	ASTRODIM	20KV	IP66	IK09	
IDL-MDRE-1645-NW4	M. RETROFIT	45W	3700-4200K	5850Lum	CLO	ASTRODIM	20KV	IP66	IK09	



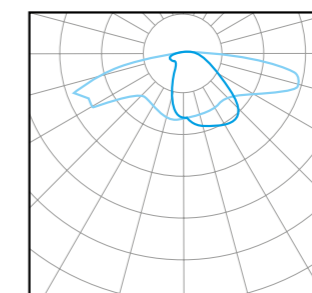
## FOTOMETRÍA



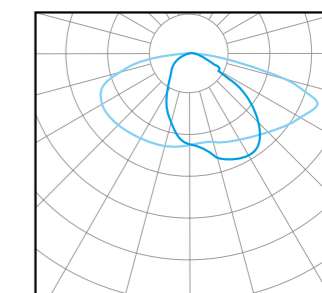
CD/KLM  
C0 - C180 C90 - C270



CD/KLM  
C0 - C180 C90 - C270



CD/KLM  
C0 - C180 C90 - C270



CD/KLM  
C0 - C180 C90 - C270

# MÓDULO RETROFIT

24LED

IDLux  
ILUMINACIÓN LED



IP66	IK09	CE	SPD 20KV
LED	10 AÑOS GARANTÍA	Recycling symbol	CLO
astroDIM	DALI	> 100.000 HRS	



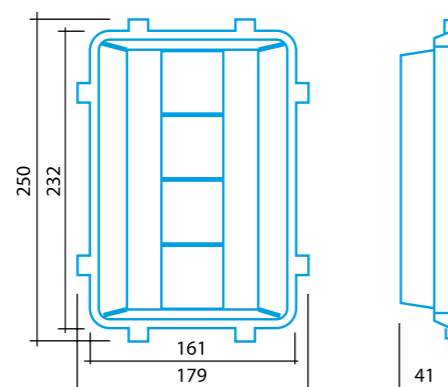
## CARACTERÍSTICAS

- IP66
- IK09
- LED OSRAM
- CRI > 70
- $\geq 130$  Lum/W
- TENSIÓN DE ENTRADA: 220-240V 50/60Hz
- FACTOR DE POTENCIA: > 0,9
- FUNCIÓN CLO: CONSTAN LUMEN
- FUNCIÓN ASTRODIM: REGULACIÓN DE NIVELES
- PROTECTOR SOBRETENSIONES 20kV DE SERIE
- VIDA ÚTIL > 100.000H
- 10 AÑOS DE GARANTÍA (\*)
- CUERPO EN FUNDICIÓN DE ALUMINIO + CRISTAL TEMPLADO EXTRATRANSARENTE
- APLICACIONES: iluminación vial, residencial, urbanizaciones....en luminarias y faroles existentes.

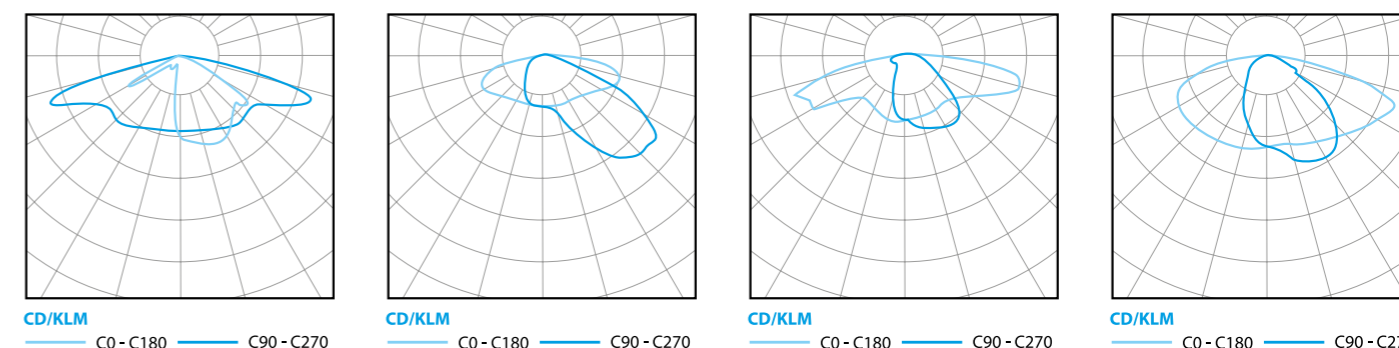
## ESPECIFICACIONES 24LED

CONSULTAR OTRAS TEMPERATURAS DE COLOR  
OTRAS POTENCIAS BAJO PEDIDO

REFERENCIA	DESCRIPCION									
IDL-MDRE-2450-NW4	M. RETROFIT	50W	3700-4200K	6500Lum	CLO	ASTRODIM	20KV	IP66	IK09	
IDL-MDRE-2455-NW4	M. RETROFIT	55W	3700-4200K	7150Lum	CLO	ASTRODIM	20KV	IP66	IK09	
IDL-MDRE-2460-NW4	M. RETROFIT	60W	3700-4200K	7800Lum	CLO	ASTRODIM	20KV	IP66	IK09	
IDL-MDRE-2465-NW4	M. RETROFIT	65W	3700-4200K	8450Lum	CLO	ASTRODIM	20KV	IP66	IK09	



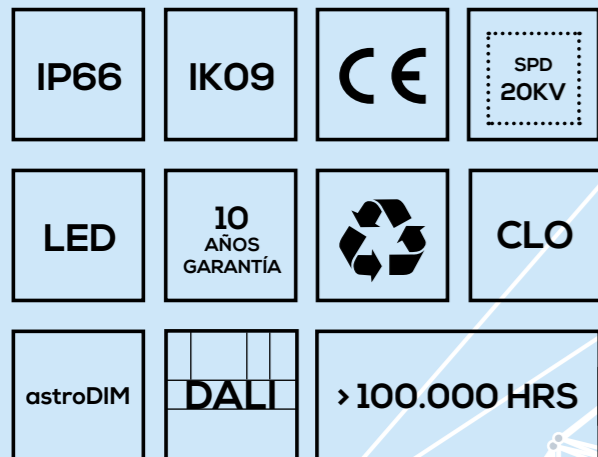
## FOTOMETRÍA



# FAROL FERNANDINO APOLO

IDLUX  
ILUMINACIÓN LED

16LED



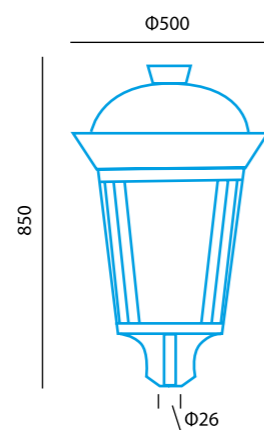
## CARACTERÍSTICAS

- IP66
- IK09
- LED OSRAM
- CRI > 70
- $\geq 130$  Lum/W
- TENSIÓN DE ENTRADA: 220-240V 50/60Hz
- FACTOR DE POTENCIA: > 0,9
- FUNCIÓN CLO: CONSTAN LUMEN
- FUNCIÓN ASTRODIM: REGULACIÓN DE NIVELES
- PROTECTOR SOBRETENSIONES 20kV DE SERIE
- VIDA ÚTIL > 100.000H
- 10 AÑOS DE GARANTÍA (\*)
- CUERPO EN FUNDICIÓN DE ALUMINIO + CRISTAL TEMPLADO EXTRATRANSARENTE
- APLICACIONES: iluminación vial, residencial, urbanizaciones....

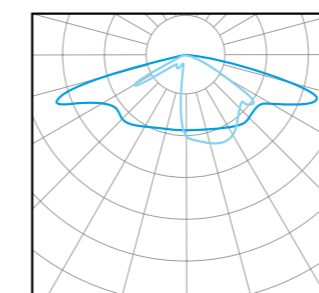
## ESPECIFICACIONES 16LED

CONSULTAR OTRAS TEMPERATURAS DE COLOR  
OTRAS POTENCIAS BAJO PEDIDO

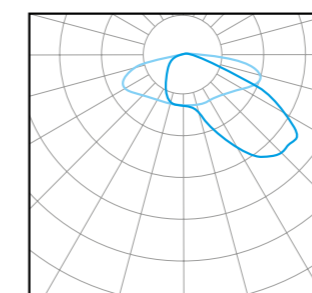
REFERENCIA	DESCRIPCION								
IDL-FFAP-1620-NW4	FERNANDINO APOLO 20W	3700-4200K	2600Lum	CLO	ASTRODIM	20KV	IP66	IK09	
IDL-FFAP-1625-NW4	FERNANDINO APOLO 25W	3700-4200K	3250Lum	CLO	ASTRODIM	20KV	IP66	IK09	
IDL-FFAP-1630-NW4	FERNANDINO APOLO 30W	3700-4200K	3900Lum	CLO	ASTRODIM	20KV	IP66	IK09	
IDL-FFAP-1635-NW4	FERNANDINO APOLO 35W	3700-4200K	4550Lum	CLO	ASTRODIM	20KV	IP66	IK09	
IDL-FFAP-1640-NW4	FERNANDINO APOLO 40W	3700-4200K	5200Lum	CLO	ASTRODIM	20KV	IP66	IK09	
IDL-FFAP-1645-NW4	FERNANDINO APOLO 45W	3700-4200K	5850Lum	CLO	ASTRODIM	20KV	IP66	IK09	



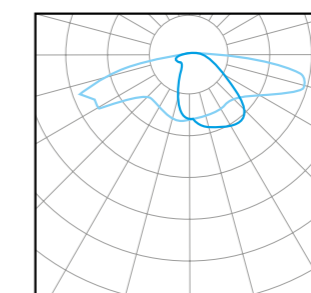
## FOTOMETRÍA



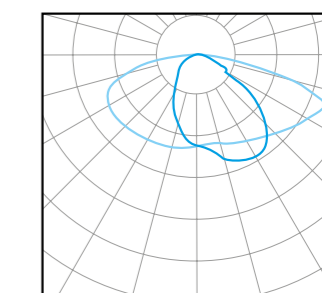
CD/KLM  
C0 - C180 C90 - C270



CD/KLM  
C0 - C180 C90 - C270



CD/KLM  
C0 - C180 C90 - C270

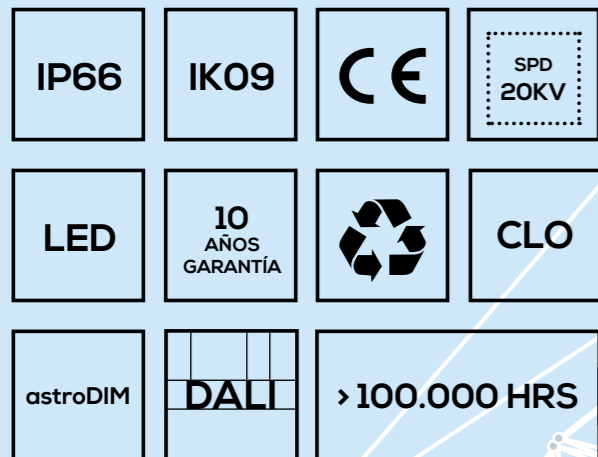


CD/KLM  
C0 - C180 C90 - C270

# FAROL FERNANDINO APOLO

IDLUX  
ILUMINACIÓN LED

24LED



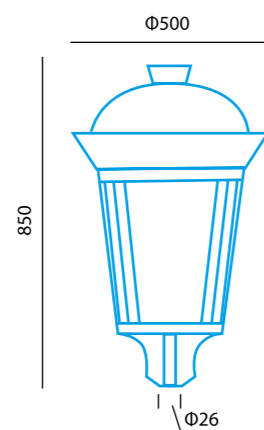
## CARACTERÍSTICAS

- IP66
- IK09
- LED OSRAM
- CRI > 70
- $\geq 130$  Lum/W
- TENSIÓN DE ENTRADA: 220-240V 50/60Hz
- FACTOR DE POTENCIA: > 0,9
- FUNCIÓN CLO: CONSTAN LUMEN
- FUNCIÓN ASTRODIM: REGULACIÓN DE NIVELES
- PROTECTOR SOBRETENSIONES 20kV DE SERIE
- VIDA ÚTIL > 100.000H
- 10 AÑOS DE GARANTÍA (\*)
- CUERPO EN FUNDICIÓN DE ALUMINIO + CRISTAL TEMPLADO EXTRATRANSARENTE
- APLICACIONES: iluminación vial, residencial, urbanizaciones....

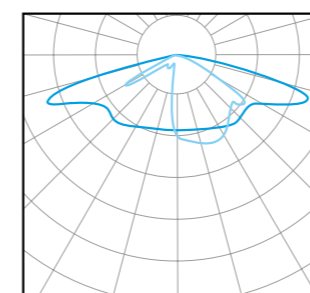
## ESPECIFICACIONES 24LED

CONSULTAR OTRAS TEMPERATURAS DE COLOR  
OTRAS POTENCIAS BAJO PEDIDO

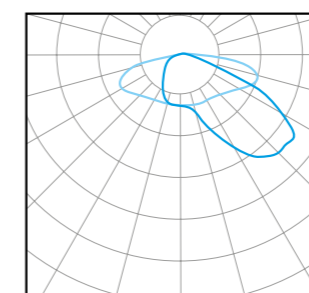
REFERENCIA	DESCRIPCION									
IDL- FFAP -2450-NW4	FERNANDINO APOLO 50W	3700-4200K	6500Lum	CLO	ASTRODIM	20KV	IP66	IK09		
IDL- FFAP -2455-NW4	FERNANDINO APOLO 55W	3700-4200K	7150Lum	CLO	ASTRODIM	20KV	IP66	IK09		
IDL- FFAP -2460-NW4	FERNANDINO APOLO 60W	3700-4200K	7800Lum	CLO	ASTRODIM	20KV	IP66	IK09		
IDL- FFAP -2465-NW4	FERNANDINO APOLO 65W	3700-4200K	8450Lum	CLO	ASTRODIM	20KV	IP66	IK09		
IDL- FFAP -2470-NW4	FERNANDINO APOLO 70W	3700-4200K	9100Lum	CLO	ASTRODIM	20KV	IP66	IK09		



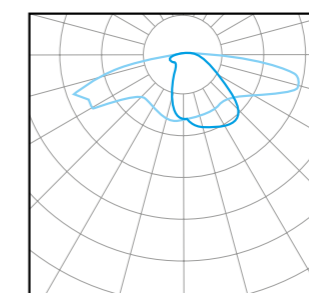
## FOTOMETRÍA



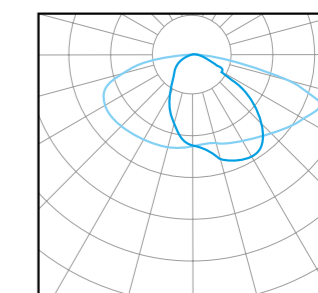
CD/KLM  
C0 - C180 C90 - C270



CD/KLM  
C0 - C180 C90 - C270



CD/KLM  
C0 - C180 C90 - C270



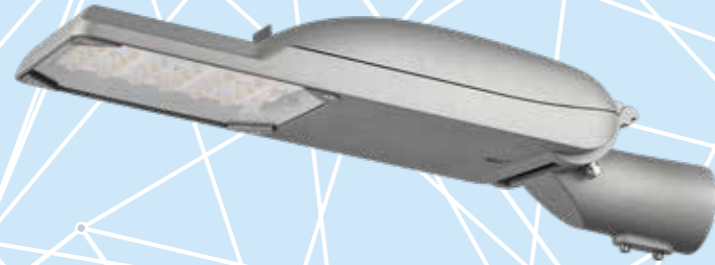
CD/KLM  
C0 - C180 C90 - C270



# LUMINARIA ATENEA

16LED

IDLUX  
ILUMINACIÓN LED



IP66	IK09	CE	SPD 20KV
LED	10 AÑOS GARANTÍA	Recycling symbol	CLO
astroDIM	DALI	> 100.000 HRS	



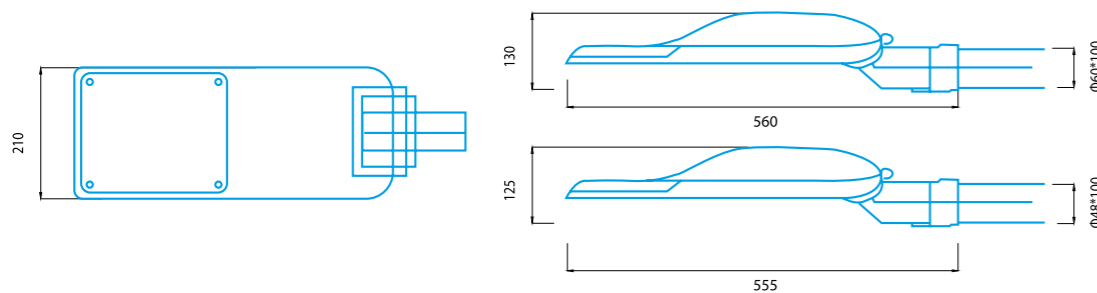
## CARACTERÍSTICAS

- IP66
- IK09
- LED OSRAM
- CRI > 70
- ≥ 130 Lum/W
- DRIVER OSRAM
- TENSIÓN DE ENTRADA: 220-240V 50/60Hz
- FACTOR DE POTENCIA: > 0,9
- FUNCIÓN NFC: CONTROL DE TEMPERATURA
- FUNCIÓN CLO: CONSTAN LUMEN
- FUNCIÓN ASTRODIM: REGULACIÓN DE NIVELES
- PROTECTOR SOBRETENSIONES 10kV DE SERIE
- VIDA ÚTIL > 100.000H
- 10 AÑOS DE GARANTÍA (\*)
- CUERPO EN FUNDICIÓN DE ALUMINIO + CRISTAL TEMPLADO EXTRATRANSARENTE
- APLICACIONES: iluminación vial, residencial, urbanizaciones....

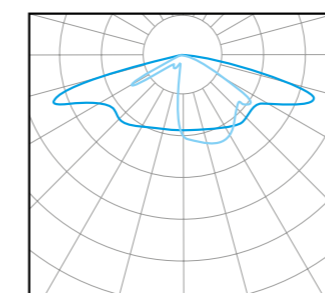
## ESPECIFICACIONES 16LED

CONSULTAR OTRAS TEMPERATURAS DE COLOR  
OTRAS POTENCIAS BAJO PEDIDO

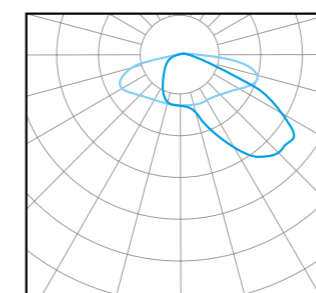
REFERENCIA	DESCRIPCION						
IDL-AEM-1620-NW4	ATENEA mini	20W	3700-4200K	2600Lum	CLO	ASTROD/DALI NFC	20KV IP66 IK09
IDL-AEM-1625-NW4	ATENEA mini	25W	3700-4200K	3250Lum	CLO	ASTROD/DALI NFC	20KV IP66 IK09
IDL-AEM-1630-NW4	ATENEA mini	30W	3700-4200K	3900Lum	CLO	ASTROD/DALI NFC	20KV IP66 IK09
IDL-AEM-1635-NW4	ATENEA mini	35W	3700-4200K	4550Lum	CLO	ASTROD/DALI NFC	20KV IP66 IK09
IDL-AEM-1640-NW4	ATENEA mini	40W	3700-4200K	5200Lum	CLO	ASTROD/DALI NFC	20KV IP66 IK09
IDL-AEM-1645-NW4	ATENEA mini	45W	3700-4200K	5850Lum	CLO	ASTROD/DALI NFC	20KV IP66 IK09



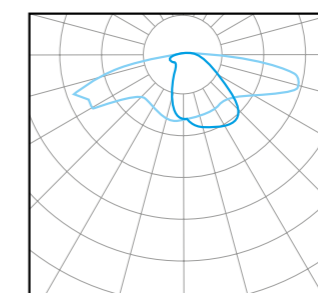
## FOTOMETRÍA



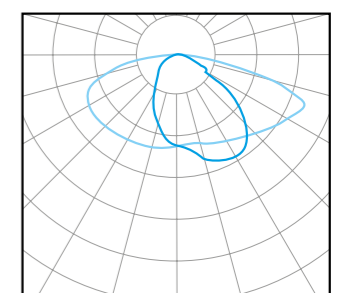
CD/KLM  
C0 - C180 C90 - C270



CD/KLM  
C0 - C180 C90 - C270



CD/KLM  
C0 - C180 C90 - C270

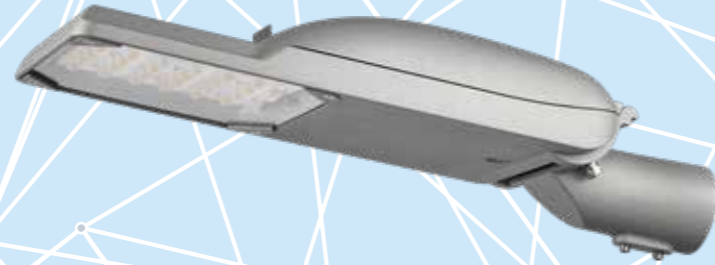


CD/KLM  
C0 - C180 C90 - C270

# LUMINARIA ATENEA

24LED

IDLUX  
ILUMINACIÓN LED



IP66	IK09	CE	SPD 20KV
LED	10 AÑOS GARANTÍA	Recycling symbol	CLO
astroDIM	DALI	> 100.000 HRS	



## CARACTERÍSTICAS

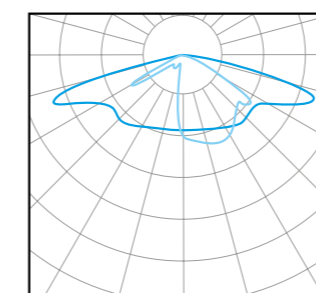
- IP66
- IK09
- LED OSRAM
- CRI > 70
- ≥ 130 Lum/W
- DRIVER OSRAM
- TENSIÓN DE ENTRADA: 220-240V 50/60Hz
- FACTOR DE POTENCIA: > 0,9
- FUNCIÓN NFC: CONTROL DE TEMPERATURA
- FUNCIÓN CLO: CONSTAN LUMEN
- FUNCIÓN ASTRODIM: REGULACIÓN DE NIVELES
- PROTECTOR SOBRETENSIONES 10Kv DE SERIE
- VIDA ÚTIL > 100.000H
- 10 AÑOS DE GARANTÍA (\*)
- CUERPO EN FUNDICIÓN DE ALUMINIO + CRISTAL TEMPLADO EXTRATRANSARENTE
- APLICACIONES: iluminación vial, residencial, urbanizaciones....

## ESPECIFICACIONES 24LED

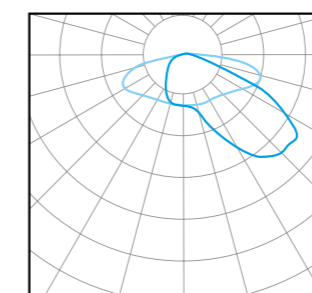
CONSULTAR OTRAS TEMPERATURAS DE COLOR  
OTRAS POTENCIAS BAJO PEDIDO

REFERENCIA	DESCRIPCION					
IDL-AEM-2450-NW4	ATENEA mini	50W	3700-4200K	6500Lum	CLO	ASTROD/DALI NFC 20KV IP66 IK09
IDL-AEM-2455-NW4	ATENEA mini	55W	3700-4200K	7150Lum	CLO	ASTROD/DALI NFC 20KV IP66 IK09
IDL-AEM-2460-NW4	ATENEA mini	60W	3700-4200K	7800Lum	CLO	ASTROD/DALI NFC 20KV IP66 IK09

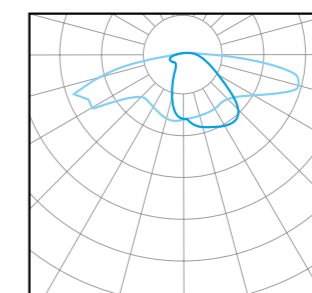
## FOTOMETRÍA



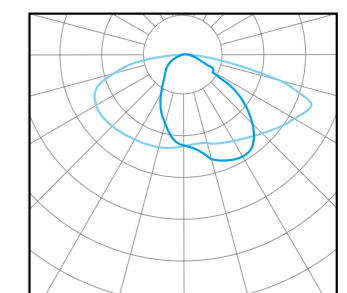
CD/KLM  
C0 - C180 C90 - C270



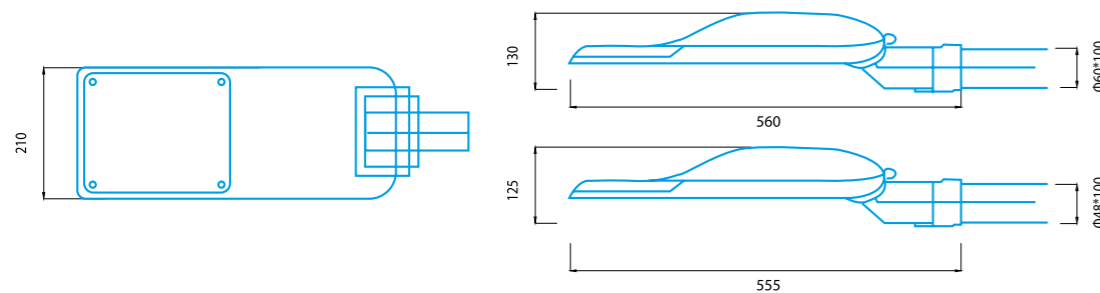
CD/KLM  
C0 - C180 C90 - C270



CD/KLM  
C0 - C180 C90 - C270



CD/KLM  
C0 - C180 C90 - C270



# CERTIFICACIONES Y REGISTROS

## POLÍTICA DE CALIDAD Y MEDIO AMBIENTE

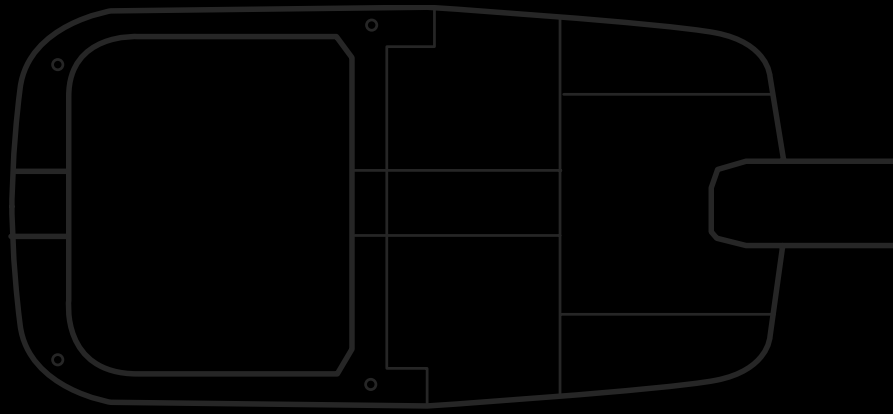
Grupo IDLux es una organización fundada en 2011 dedicada principalmente a la comercialización y distribución de productos de iluminación con tecnología LED.

La implantación de un sistema integrado de gestión de calidad y medio ambiente conlleva estos compromisos:

- Ofrecer productos de alta calidad y fiabilidad en todos sus componentes, lo que se avala mediante exhaustivos controles de calidad respecto a su funcionamiento, durabilidad, consumo y resistencia.
- Hacer rentables y eficientes a nuestros clientes las instalaciones que incorporan nuestras luminarias LED, evitando los agentes o factores que no aporten valor añadido en la cadena de diseño y comercialización y conseguir así unas tarifas y precios muy competitivos.
- Ofrecer soluciones personalizadas a nuestros clientes a través de la comunicación continua y directa, tanto en nuevos proyectos de iluminación como en los de renovación o sustitución.
- Contar con un grupo de profesionales de reconocida experiencia en el sector, asegurando su adecuada competencia a lo largo del tiempo a través de su formación continua.
- Proteger el medio ambiente a través de medidas de minimización del consumo de recursos, el control de los residuos generados y la prevención de la contaminación.
- Garantizar el cumplimiento de la normativa y legislación aplicable a nuestras actividades, así como cualquier otro requisito acordado por la organización.
- Incentivar la mejora continua en todos los procesos de la empresa.

Grupo IDLux Tecnología LED, S.L. cuenta con las siguientes certificaciones y registros:

- Alta en el censo de Actividades Económicas de la AEAT, en el epígrafe: IAE: 346 - Fabricación de lámparas y material de alumbrado.
- CNAE 2009: 2740: Fabricación de lámparas y aparatos eléctricos de iluminación 4618: Intermediarios del comercio especializado.
- Empresa Adherida al Sistema colectivo de responsabilidad ampliada del productor de los residuos de lámparas y luminarias contemplados en la categoría 5 – Anejo I – del Real Decreto 110/2015, de 20 de febrero (RD RAEE), en cumplimiento de sus obligaciones como productor de Aparatos Eléctricos y Electrónicos (AEE), operado por la Asociación AMBILAMP.
- Inscrito en el Registro Nacional de Productores de Aparatos Eléctricos y Electrónicos RII-AEE, con número de inscripción registral 5109.
- Exento de la inscripción como pequeño productor de residuos peligrosos, exento de número de Identificación Medio Ambiental (NIMA)
- Cumplimiento de la Ley de Prevención Ambiental de Castilla León, según Decreto legislativo 1/2015, de 12 de noviembre, mediante la realización del Comunicado de inicio de actividad al Excmo. Ayuntamiento de Valladolid.
- Cumplimiento de la Ley 21/1992, de 16 de julio, de Industria (BOE 23-07-1992) Modificada por Ley 25/2009, de 22 de diciembre, de modificación de diversas leyes para su adaptación a la Ley sobre el libre acceso a las actividades de servicios y su ejercicio (BOE 23-12-2009) y del REAL DECRETO 559/2010, de 7 de mayo, por el que se aprueba el Reglamento del Registro Integrado Industrial (BOE 22-05-2010), mediante Comunicación de Inscripción en el Registro de Establecimientos Industriales de Ámbito Estatal en el Servicio Territorial de Industria, Comercio y Turismo de Valladolid de la Junta de Castilla y León.



# IDLUX

ILUMINACIÓN LED

**GRUPO IDLUX TECNOLOGÍA LED. S.L**  
Pol. Ind. San Cristóbal. C / Kriptón, 18  
47012 Valladolid  
(+34) 983.113.113

[info@idlux.es](mailto:info@idlux.es)  
[www.idlux.es](http://www.idlux.es)

