

BR

XTERIOR

03

**DISFRUTA ESOS INSTANTES**  
*QUE ILUMINAN TU VIDA*





**ESPACIOS QUE BRILLAN**  
*CON LUZ PROPIA*

D

**ECORATIVA**

85



Panel Solar



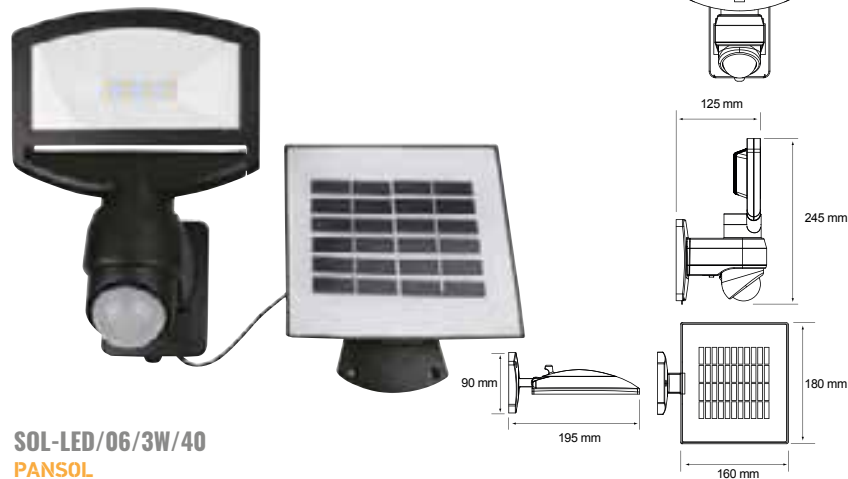
Sensor de Movimiento



Temporizador



Batería Recargable  
Dura hasta 1.5 hrs.



**SOL-LED/06/3W/40**  
**PANSOL**



Panel Solar



Sensor de Movimiento



Dirigible



Batería Recargable  
Dura hasta 4 hrs.



**SOL-LED/03**  
**ABERDEEN**



Panel Solar



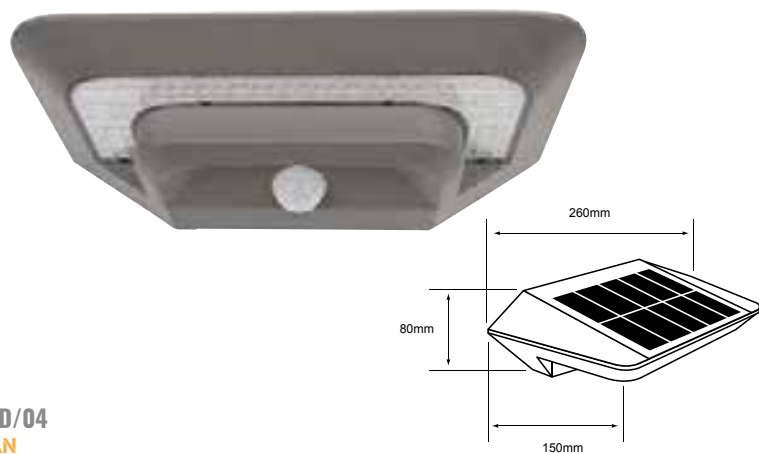
Sensor de Movimiento



Dirigible



Batería Recargable  
Dura hasta 2 hrs.



**SOL-LED/04**  
**ABIDJAN**



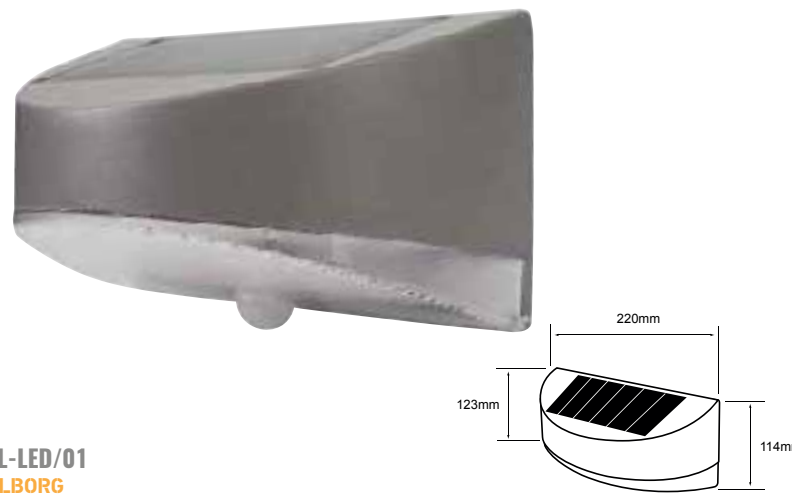
Panel Solar



Sensor de Movimiento



Batería Recargable  
Dura hasta 4 hrs.



**SOL-LED/01**  
**AALBORG**

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	IP	OBSERVACIONES
SOL-LED/06/3W/40	Negro	Muro	210 lm	3.2 W	4000 K	80	30 000 h	LED	100°	Driver LED, panel solar y batería	45	Ahorrador. Incluye apagador
SOL-LED/03	Gris	Muro	400 lm	4 W	4000 K	80	25 000 h	LED	120°	Driver LED, panel solar y batería	45	Ahorrador. Incluye apagador. Dirigible
SOL-LED/04	Gris	Muro	220 lm	2.4 W	4000 K	80	25 000 h	LED	85°	Driver LED, panel solar y batería	45	Ahorrador. Incluye apagador
SOL-LED/01	Gris	Muro	100 lm	1.2 W	4000 K	80	25 000 h	LED	120°	Driver LED, panel solar y batería	45	Ahorrador. Incluye apagador

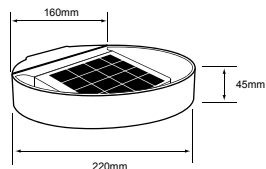
LED



Panel Solar



Batería Recargable  
Dura hasta 5 hrs.



SOL-LED/07  
ABUJA



Uso opcional como lámpara de emergencia



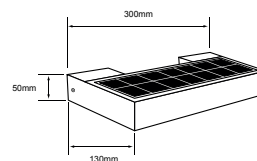
Luz de Emergencia



Panel Solar



Batería Recargable  
Dura hasta 12 hrs.



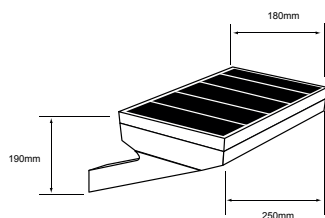
SOL-LED/05  
ABOU



Panel Solar



Batería Recargable  
Dura hasta 24 hrs.



SOL-LED/08  
ADDIS



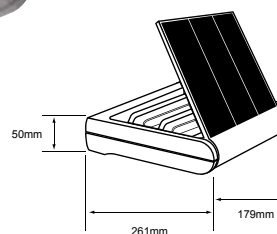
Panel Solar



Dirigible



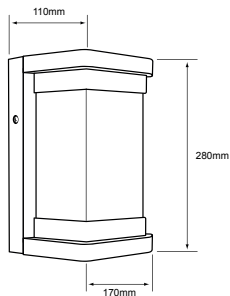
Batería Recargable  
Dura hasta 21 hrs.



SOL-LED/02  
AARHUS

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	IP	OBSERVACIONES
SOL-LED/07	Gris	Muro	90 lm	1 W	4000 K	80	25 000 h	LED	100°	Driver LED, panel solar y batería	45	Ahorrador. Incluye apagador
SOL-LED/05	Gris	Muro	280 lm	2.8 W	4000 K	80	20 000 h	LED	120°	Driver LED, panel solar y batería	45	Ahorrador. Incluye apagador
SOL-LED/08	Gris	Muro	250 lm	2.4 W	4000 K	80	20 000 h	LED	120°	Driver LED, panel solar y batería	45	Ahorrador. Incluye apagador
SOL-LED/02	Gris	Muro	160 lm	2.2 W	4000 K	80	20 000 h	LED	120°	Driver LED, panel solar y batería	45	Ahorrador. Incluye apagador. Dirigible





**N** HLED-201/N  
CRUX



EXTERIOR • MUROS LED

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	IP	OBSERVACIONES
HLED-201/N	Negro	Muro	800 lm	16 W	100-127 V ~	3000 K	80	20 000 h	LED	120°	Driver LED	44	Ahorrador

\*Tecnolite se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso y no se hace responsable por errores u omisiones en este documento.



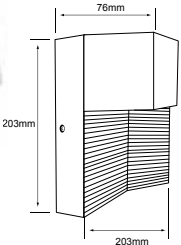
LED



N



S



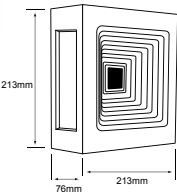
HLED-921  
SPECTRUM  
N: NEGRO  
S: SATINADO



N



S

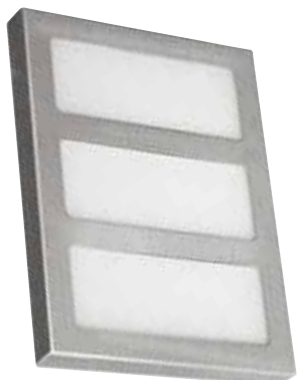


HLED-155  
QUADRATA  
N: NEGRO  
S: SATINADO

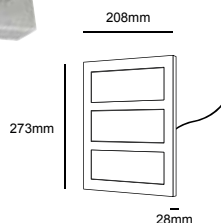
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	IP	OBSERVACIONES
HLED-921/N	Negro	Muro	400 lm	8 W	100-240 V ~	3000 K	80	15 000 h	LED	65°	Driver LED	55	Ahorrador
HLED-921/S	Satinado	Muro	400 lm	8 W	100-240 V ~	3000 K	80	15 000 h	LED	65°	Driver LED	55	Ahorrador
HLED-155/N	Negro	Muro	600 lm	14 W	100-240 V ~	3000 K	80	15 000 h	LED	92°	Driver LED	55	Ahorrador
HLED-155/S	Satinado	Muro	600 lm	14 W	100-240 V ~	3000 K	80	15 000 h	LED	92°	Driver LED	55	Ahorrador



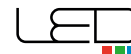
B



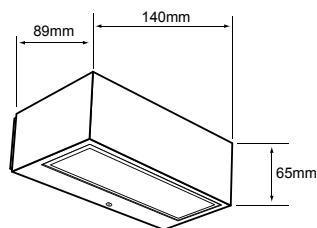
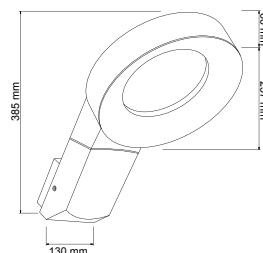
S



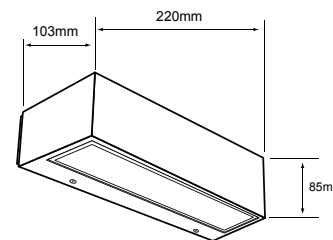
**HLED-820**  
**ABERDEEN I**  
B: BLANCO  
S: SATINADO



**HLED-410/20W/40**  
**AACHEN**



**HLED-370/N**  
**AL MANAMA**

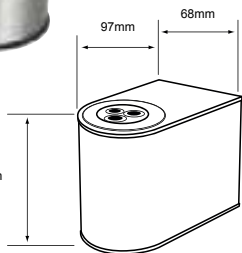


**HLED-371/N**  
**AL MANAMA I**

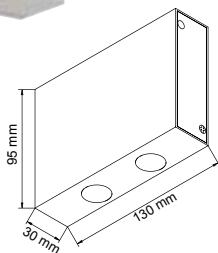
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	IP	OBSERVACIONES
HLED-820/B	Blanco	Muro	800 lm	10 W	100-240 V ~	4000 K	80	25 000 h	LED	110°	Driver LED	45	Ahorrador
HLED-820/S	Satinado	Muro	800 lm	10 W	100-240 V ~	4000 K	80	25 000 h	LED	110°	Driver LED	45	Ahorrador
HLED-410/20W/40	Gris	Muro	1 400 lm	20 W	100-127 V ~	4000 K	80	30 000 h	LED	120°	Driver LED	65	Ahorrador
HLED-370/N	Negro	Muro	450 lm	9 W	100-240 V ~	4000 K	80	20 000 h	LED	30°	Driver LED	45	Ahorrador
HLED-371/N	Negro	Muro	1 200 lm	20 W	100-240 V ~	4000 K	80	20 000 h	LED	30°	Driver LED	45	Ahorrador



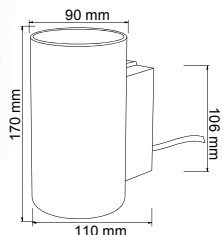
LED



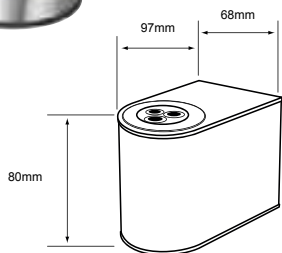
HLED-810/6W/40  
ABIYÁN



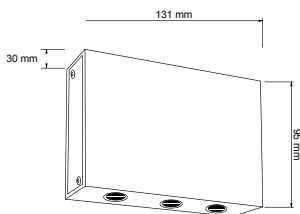
HLED-115/AL  
COLINA



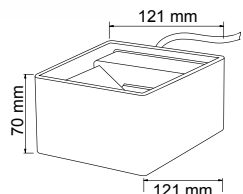
HLED-402/7.5W/30/B  
ZIGONG



HLED-810/3W/40  
ABIYÁN I

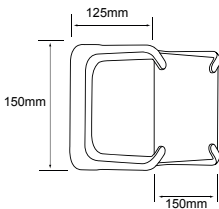


HLED-116/AL  
COLINA I

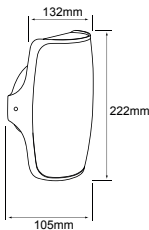


HLED-401/7.5W/30/B  
ZIBO

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	IP	OBSERVACIONES
HLED-810/6W/40	Satinado	Muro	500 lm	6 W	100-240 V ~	4000 K	80	25 000 h	LED	45°	Driver LED	65	Ahorrador
HLED-810/3W/40	Satinado	Muro	240 lm	4 W	100-240 V ~	4000 K	80	25 000 h	LED	45°	Driver LED	45	Ahorrador
HLED-115/AL	Aluminio	Muro	250 lm	4 W	100-240 V ~	3000 K	80	20 000 h	LED	25°	Driver LED	45	Ahorrador
HLED-116/AL	Aluminio	Muro	300 lm	6 W	100-240 V ~	3000 K	80	20 000 h	LED	25°	Driver LED	45	Ahorrador
HLED-402/7.5W/30/B	Blanco	Muro	150 lm	7.5 W	100-240 V ~	3000 K	80	20 000 h	LED	160°	Driver LED	45	Ahorrador
HLED-401/7.5W/30/B	Blanco	Muro	250 lm	7.5 W	100-240 V ~	3000 K	80	20 000 h	LED	155°	Driver LED	45	Ahorrador



HLED-1201/G  
KYBOX



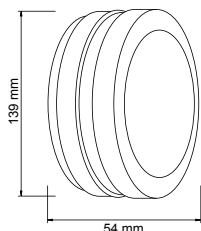
HLED-946/G  
CORVUX



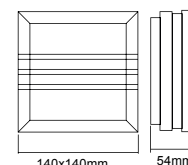
EXTERIOR • MUROS LED

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	IP	OBSERVACIONES
HLED-1201/G	Gris	Muro	560 lm	11 W	100-240 V ~	3000 K	80	20 000 h	LED	155°	Driver LED	54	Ahorrador
HLED-946/G	Gris	Muro	470 lm	8 W	100-240 V ~	3000 K	80	20 000 h	LED	107°	Driver LED	54	Ahorrador

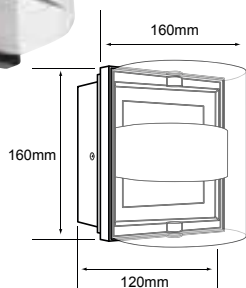
\*Tecnolite se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso y no se hace responsable por errores u omisiones en este documento.



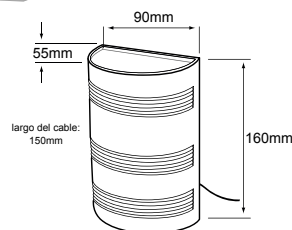
HLED-1170/S  
TENERIFE



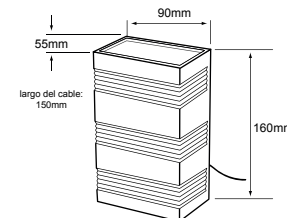
HLED-1172/S  
TARENTO



HLED-1050/N  
TABRIZ



HLED-840  
RAVENNE



HLED-841  
RAWENNA

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	IP	OBSERVACIONES
HLED-1170/S	Satinado	Muro	240 lm	3 W	127 V -	4000 K	80	15 000 h	GX53	GX53-LED/3W/40	180°	Lámpara autobalastzada	45	Ahorrador
HLED-1172/S	Satinado	Muro	240 lm	3 W	127 V -	4000 K	80	15 000 h	GX53	GX53-LED/3W/40	180°	Lámpara autobalastzada	45	Ahorrador
HLED-1050/N	Negro	Muro	300 lm	9 W	100-240 V -	4000 K	80	20 000 h	LED	LED	120°	Driver LED	45	Ahorrador
HLED-840	Negro	Muro	300 lm	6 W	100-240 V -	4000 K	80	15 000 h	LED	LED	70°	Driver LED	55	Ahorrador
HLED-841	Negro	Muro	300 lm	6 W	100-240 V -	4000 K	80	15 000 h	LED	LED	70°	Driver LED	55	Ahorrador

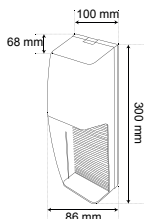




B



G



### HLED-200/6W/30

ZAPALA

B: BLANCO

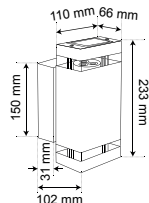
G: GRIS



AN



G

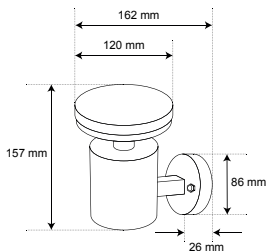


### HLED-185/6W

RABI

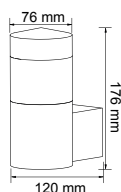
AN: ANTRACITA

G: GRIS



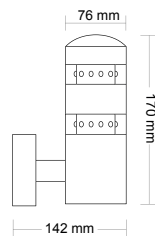
### HLED-210/7W/30/S

PRAVIA



### HLED-135/2.5W/30S

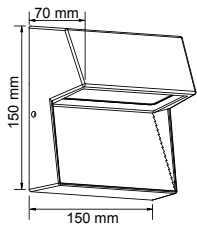
CUMBRES



### HLED-105/S

TORINO

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	IP	OBSERVACIONES
HLED-200/6W/30/B	Blanco	Muro	300 lm	6 W	100-240 V ~	3000 K	80	20 000 h	LED	45°	Driver LED	45	Ahorrador
HLED-200/6W/30/G	Gris	Muro	300 lm	6 W	100-240 V ~	3000 K	80	20 000 h	LED	45°	Driver LED	45	Ahorrador
HLED-185/6W/AN	Antracita	Muro	280 lm	6 W	100-240 V ~	3000 K	80	20 000 h	LED	22°	Driver LED	45	Ahorrador
HLED-185/6W/G	Gris	Muro	280 lm	6 W	100-240 V ~	3000 K	80	20 000 h	LED	22°	Driver LED	45	Ahorrador
HLED-210/7W/30/S	Satinado	Muro	260 lm	7 W	100-240 V ~	3000 K	80	30 000 h	LED	120°	Driver LED	45	Ahorrador
HLED-135/2.5W/30S	Satinado	Muro	85 lm	2.5 W	100-127 V ~	3000 K	80	20 000 h	LED	97°	Driver LED	45	Ahorrador
HLED-105/S	Satinado	Muro	70 lm	3 W	100-127 V ~	3000 K	80	15 000 h	LED	15°	Driver LED	45	Ahorrador



HLED-920/S  
COPOS

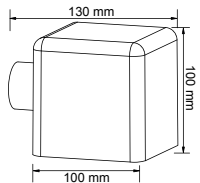


B

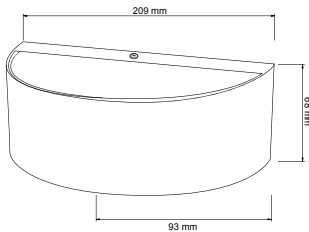


S

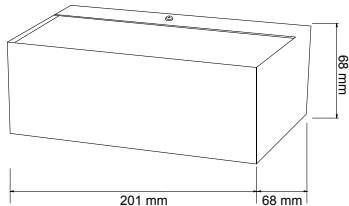
HLED-160  
CROSS  
B: BLANCO  
S: SATINADO



Dirigible

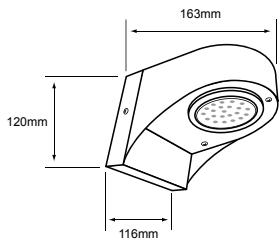


HLED-405/5W/40/S  
ABUYA

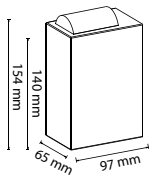


HLED-404/5W/40/S  
ANDORRA

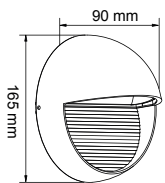
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	IP	OBSERVACIONES
HLED-920/S	Satinado	Muro	120 lm	3 W	100-240 V ~	3000 K	80	20 000 h	LED	44°	Driver LED	55	Ahorrador
HLED-160/B	Blanco	Muro	120 lm	3 W	100-240 V ~	3000 K	80	20 000 h	LED	34°	Driver LED	45	Ahorrador
HLED-160/S	Satinado	Muro	120 lm	3 W	100-240 V ~	3000 K	80	20 000 h	LED	34°	Driver LED	45	Ahorrador
HLED-405/5W/40/S	Satinado	Muro	180 lm	5 W	100-127 V ~	4000 K	80	20 000 h	LED	50°	Driver LED	45	Ahorrador
HLED-404/5W/40/S	Satinado	Muro	160 lm	5 W	100-127 V ~	4000 K	80	20 000 h	LED	50°	Driver LED	45	Ahorrador



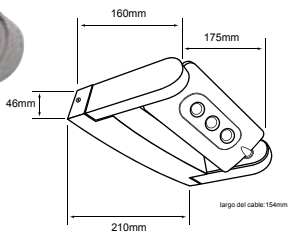
SLLED-11  
VALETA



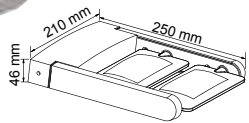
HLED-190/AN  
CINTU



HLED-125/N  
CRACOVIA



HLED-181/S  
CONTRA I



HLED-180/18W/S  
CONTRA

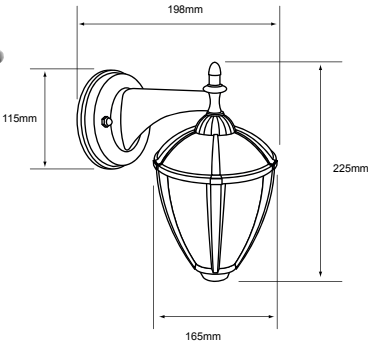
EXTERIOR • MUROS LED

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	IP	OBSERVACIONES
SLLED-11	Negro	Muro	270 lm	3 W	127 V ~	4000 K	80	15 000 h	GX53	GX53-LED/3W/40	110°	Lámpara autobalastada	45	Ahorrador
HLED-190/AN	Antracita	Muro	70 lm	6 W	100-127 V ~	3000 K	80	20 000 h	LED	LED	66°	Driver LED	65	Ahorrador
HLED-125/N	Negro	Muro	100 lm	3 W	100-240 V ~	3000 K	80	20 000 h	LED	LED	60°	Driver LED	45	Ahorrador
HLED-181/S	Satinado	Muro	700 lm	8.5 W	100-240 V ~	3000 K	80	20 000 h	LED	LED	40°	Driver LED	65	Ahorrador
HLED-180/18W/S	Satinado	Muro	1 400 lm	15.5 W	100-240 V ~	3000 K	80	20 000 h	LED	LED	40°	Driver LED	65	Ahorrador

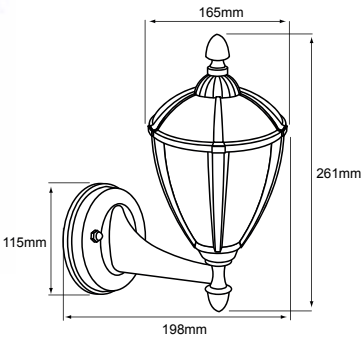




LED

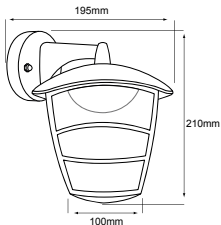


FTL-LED/001/N  
RALEIGH

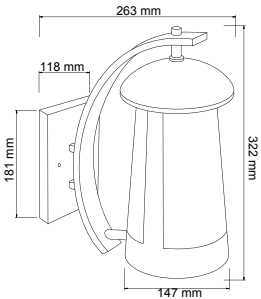


FTL-LED/003/N  
RANGÚN

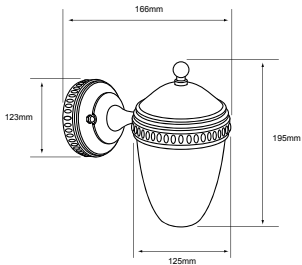
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	PANTALLA	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	IP	OBSERVACIONES
FTL-LED/001/N	Negro	PC	Muro	300 lm	9 W	100-240 V ~	4000 K	80	20 000 h	LED	156°	Driver LED	45	Ahorrador
FTL-LED/003/N	Negro	PC	Muro	300 lm	9 W	100-240 V ~	4000 K	80	20 000 h	LED	156°	Driver LED	45	Ahorrador



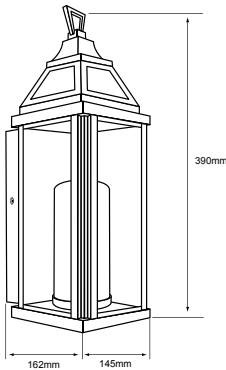
FTL-LED/004/N  
RANGÚN



FTL-LED/002/11W/N  
RABAT



FTL-LED/005/N  
ARNEB



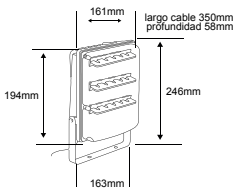
FTL-LED/006/N  
VEGA

EXTERIOR • MUROS LED

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	PANTALLA	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	IP	OBSERVACIONES
FTL-LED/004/N	Negro	PC	Muro	350 lm	10 W	100-240 V ~	4000 K	80	20 000 h	LED	140°	Driver LED	45	Ahorrador
FTL-LED/002/11W/N	Negro	Seedy	Muro	700 lm	11 W	100-127 V ~	4000 K	80	30 000 h	LED	156°	Driver LED	45	Ahorrador
FTL-LED/005/N	Negro	Cristal	Muro	450 lm	8 W	100-127 V ~	3000 K	80	20 000 h	LED	108°	Driver LED	54	Ahorrador
FTL-LED/006/N	Negro	Cristal	Muro	400 lm	12 W	100-127 V ~	3000 K	80	20 000 h	LED	128°	Driver LED	44	Ahorrador

\*Tecnolite se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso y no se hace responsable por errores u omisiones en este documento.

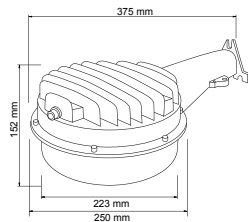
LED



ST-LED/20W/40  
BELEM I

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	IP	OBSERVACIONES
ST-LED/20W/40	Negro	Muro	1.200 lm	20 W	100-240 V ~	4000K	80	20.000 h	LED	120°	Driver LED	65	Ahorrador





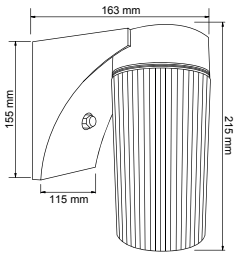
ES-LED/501/G  
ESTOCOLMO I



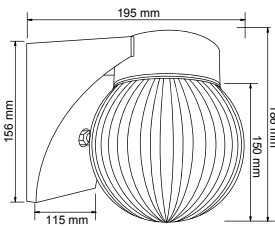
EXTERIOR • MUROS LED

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	IP	OBSERVACIONES
ES-LED/501/G	Gris	Muro	4 000 lm	50 W	100-240 V ~	6500 K	80	50 000 h	LED	120°	Driver LED	65	Ahorrador. Con fotocelda

\*Tecnolite se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso y no se hace responsable por errores u omisiones en este documento.

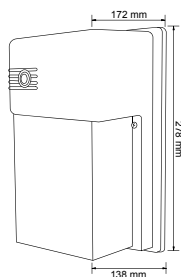


SL-20  
VITORIO

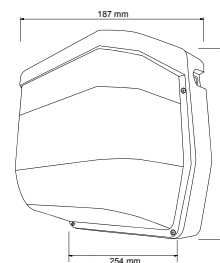


GL-20  
VICENZA

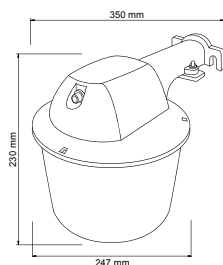
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE	IP	OBSERVACIONES
SL-20	Café	Muro	350 lm	20 W	100-127 V -	4100K	80	10 000 h	E27	TE-20W/41	Lámpara	45	Ahorrador
GL-20	Café	Muro	350 lm	20 W	100-127 V -	4100K	80	10 000 h	E27	TE-20W/41	Lámpara	45	Ahorrador



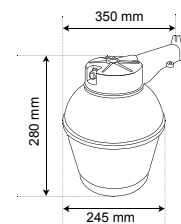
ES-4002/F  
VERONA



WPM-72F  
ZAGREB



ES-6501/N  
TAMPERE



ES-6500-1  
ESPEJO II

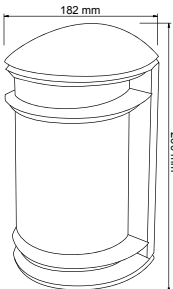
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	IP	OBSERVACIONES
ES-4002/F	Café	Muro	800 lm	40 W	100-127 V ~	4100K	80	10 000 h	E27 x 2	2 x TE-20W/41	SI	45	Ahorrador. Con fotocelda
WPM-72F	Negro	Muro	4 550 lm	72 W	100-127 V ~	6500 K	80	10 000 h	E27 x 2	2 x CE-36W	SI	45	Ahorrador
ES-6501/N	Negro	Muro	1 950 lm	65 W	100-127 V ~	6500 K	80	10 000 h	E27	HEL-65W/65	SI	64	Ahorrador. Con fotocelda
ES-6500-1	Gris	Muro	4 400 lm	65 W	100-127 V ~	4100K	80	10 000 h	E27	HEL-65W/65	SI	64	Ahorrador. Con fotocelda



B



S



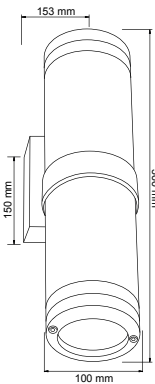
H-945  
URBINO  
B: BLANCO  
S: SATINADO



S



AN



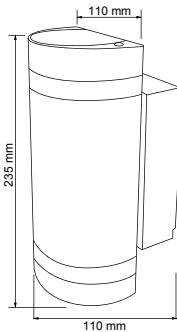
H-1075  
TOLEDO I  
S: SATINADO  
AN: ANTRACITA



S



AN



H-1070  
TOLEDO  
S: SATINADO  
AN: ANTRACITA

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	IP	OBSERVACIONES
H-945/B	Blanco	Muro	15 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	45	Se sugiere lámpara LED o ahorradora
H-945/S	Satinado	Muro	15 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	45	Se sugiere lámpara LED o ahorradora
H-1075/S	Satinado	Muro	40 W	100-240 V -	E27 x 2	Opcional	No	45	Se sugiere lámpara LED o ahorradora
H-1075/AN	Antracita	Muro	40 W	100-240 V -	E27 x 2	Opcional	No	45	Se sugiere lámpara LED o ahorradora
H-1070/S	Satinado	Muro	70 W	100-240 V -	GU10 x 2	2 x GU10	No	45	Se sugiere lámpara LED o ahorradora
H-1070/AN	Antracita	Muro	70 W	100-240 V -	GU10 x 2	2 x GU10	No	45	Se sugiere lámpara LED o ahorradora









248 mm  
120 mm  
137 mm

H-1151/AN  
RAUCH





242 mm  
260 mm  
107 mm

H-1155/S  
TERUEL III





90 mm  
291 mm  
301 mm  
186 mm


H-1153/S  
TERUEL II





125 mm  
260 mm  
115 mm  
24 mm

H-1180/S  
CITRON





23 mm  
100 mm  
106 mm  
60 mm

H-760/S  
TALLIN





86 mm  
75 mm  
162 mm  
60 mm

H-1105/S  
TROPEA





86 mm  
75 mm  
202 mm  
60 mm

H-1106/S  
TROPEA I

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	IP	OBSERVACIONES
H-1151/AN	Antracita	Muro	15 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	45	Se sugiere lámpara LED
H-1155/S	Satinado	Muro	15 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	45	Se sugiere lámpara LED
H-1153/S	Satinado	Muro	30 W	100-240 V -	E27 x 2	Opcional	No	45	Se sugiere lámpara LED
H-1180/S	Satinado	Muro	15 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	45	Se sugiere lámpara LED
H-760/S	Satinado	Muro	11 W	100-240 V -	GU10	GU10	No	45	Se sugiere lámpara LED
H-1105/S	Satinado	Muro	70 W	100-240 V -	GU10 x 2	2 x GU10	No	45	Se sugiere lámpara LED
H-1106/S	Satinado	Muro	70 W	100-240 V -	GU10 x 2	2 x GU10	No	45	Se sugiere lámpara LED

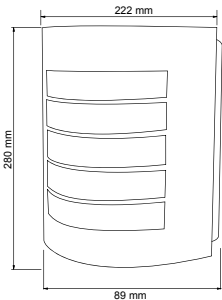
\*Tecno Lite se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso y no se hace responsable por errores u omisiones en este documento.

H-800  
TURIN  
B: BLANCO  
S: SATINADO

B



S

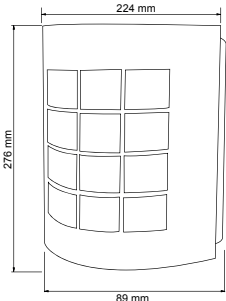


H-810  
TURIN I  
B: BLANCO  
S: SATINADO

B



S

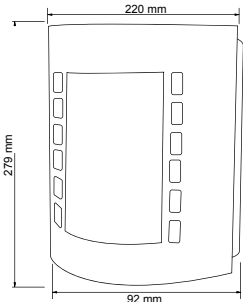


H-815  
TURIN II  
B: BLANCO  
S: SATINADO

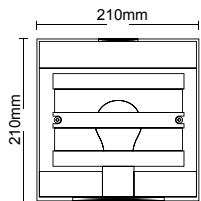
B



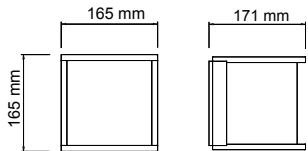
S



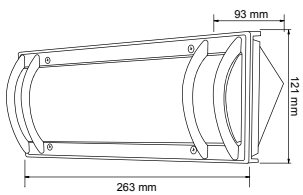
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	IP	OBSERVACIONES
H-800/B	Blanco	Muro	15 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	45	Se sugiere lámpara LED o ahorradora
H-800/S	Satinado	Muro	15 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	45	Se sugiere lámpara LED o ahorradora
H-810/B	Blanco	Muro	15 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	45	Se sugiere lámpara LED o ahorradora
H-810/S	Satinado	Muro	15 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	45	Se sugiere lámpara LED o ahorradora
H-815/B	Blanco	Muro	15 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	45	Se sugiere lámpara LED o ahorradora
H-815/S	Satinado	Muro	15 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	45	Se sugiere lámpara LED o ahorradora



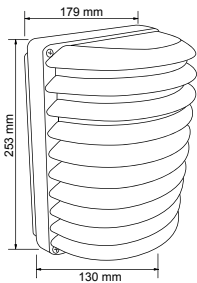
H-1060/S  
TRENTO



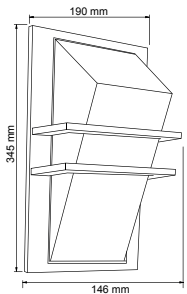
H-1200/S  
TOULON



H-1090/B  
TREZZA



H-1130/S  
TIRANA



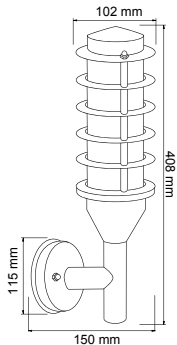
H-1190/S  
TALIN

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	IP	OBSERVACIONES
H-1060/S	Satinado	Muro	20 W	100-240 V ~	E27	Opcional	No	45	Se sugiere lámpara LED o ahorradora
H-1200/S	Satinado	Muro	15 W	100-240 V ~	E27	Opcional	No	45	Se sugiere lámpara LED o ahorradora
H-1090/B	Blanco	Muro	20 W	100-240 V ~	E27	Opcional	No	45	Se sugiere lámpara LED o ahorradora
H-1130/S	Satinado	Muro	15 W	100-240 V ~	E27	Opcional	No	45	Se sugiere lámpara LED o ahorradora
H-1190/S	Satinado	Muro	20 W	100-240 V ~	E27	Opcional	No	45	Se sugiere lámpara LED o ahorradora

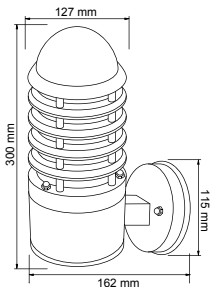
\*Tecno Lite se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso y no se hace responsable por errores u omisiones en este documento.



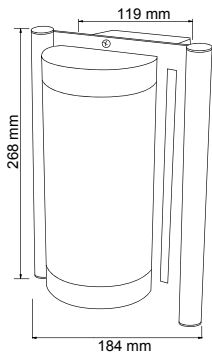
H-1085/S  
TREVISO



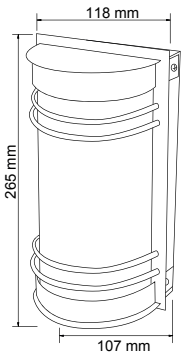
H-1110/S  
URBIETO



H-1030/S  
VARESE

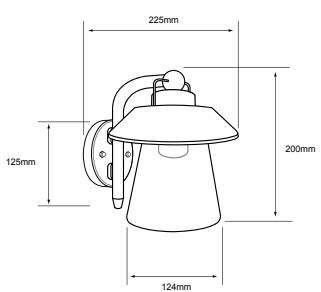


H-1050/S  
VENEZIA



PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	IP	OBSERVACIONES
H-1085/S	Satinado	Muro	20 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	45	Se sugiere lámpara LED o ahorradora
H-1110/S	Satinado	Muro	20 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	45	Se sugiere lámpara LED o ahorradora
H-1030/S	Satinado	Muro	20 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	45	Se sugiere lámpara LED o ahorradora
H-1050/S	Satinado	Muro	20 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	45	Se sugiere lámpara LED o ahorradora





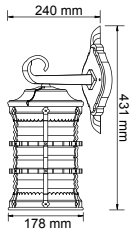
**FTL-3423/BA**  
**SPICA**



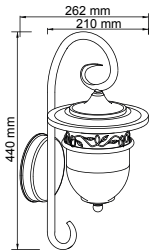
EXTERIOR • MUROS SIN LÁMPARA

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	IP	OBSERVACIONES
FTL-3423/BA	Bronce antiguo	Muro	20 W	100-240 V ~	E27	Opcional	No	44	Se sugiere lámpara LED o ahorradora

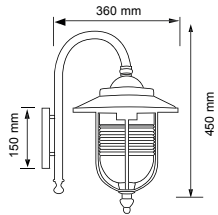
\*Tecno Lite se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso y no se hace responsable por errores u omisiones en este documento.



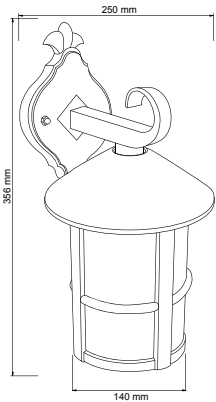
FTL-4110/BA  
RUSSO



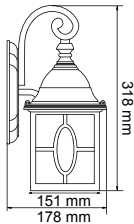
FTL-3330/BA  
REVENNA



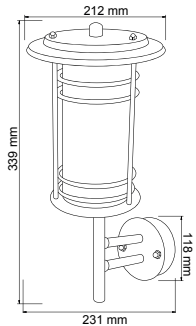
FTL-1402/BA  
RIMNI
























FTL-3340/BA  
SARAJEVO

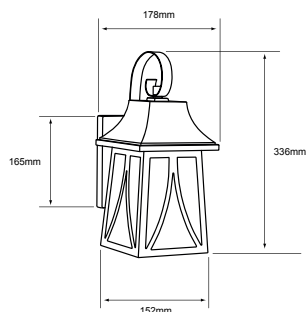


FTL-3420/S  
POZNA

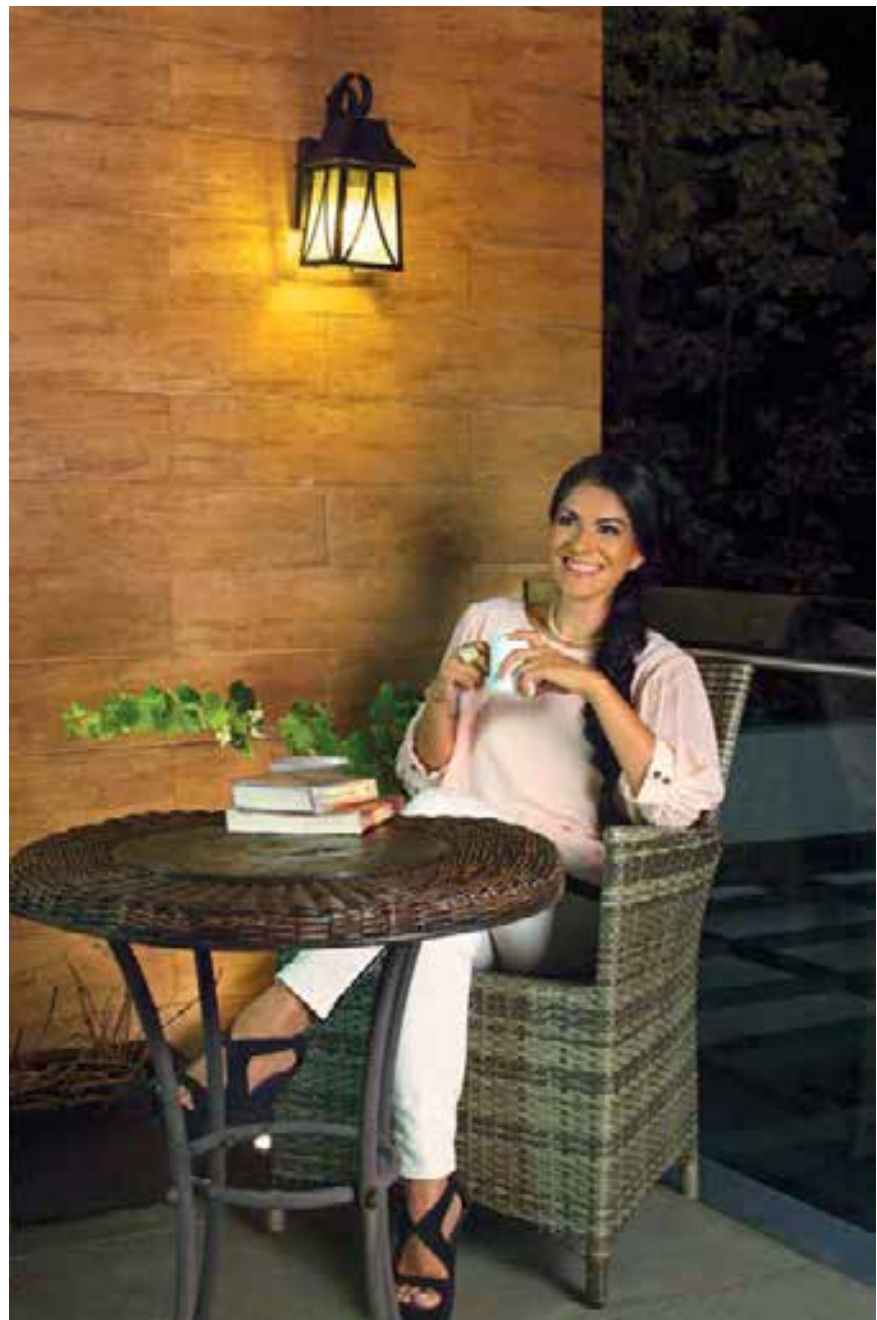


FTL-8250/S  
SABARI

											
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN		POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	IP	OBSERVACIONES	
FTL-4110/BA	Bronce antiguo	Muro		20 W	100-240 V ~	E27		Opcional	No	44	Se sugiere lámpara LED o ahorradora
FTL-3330/BA	Bronce antiguo	Muro		20 W	100-240 V ~	E27		Opcional	No	44	Se sugiere lámpara LED o ahorradora
FTL-1402/BA	Bronce antiguo	Muro		26 W	100-240 V ~	E27		Opcional	No	44	Se sugiere lámpara LED o ahorradora
FTL-3340/BA	Bronce antiguo	Muro		26 W	100-240 V ~	E27		Opcional	No	44	Se sugiere lámpara LED o ahorradora
FTL-3420/S	Satinado	Muro		20 W	100-240 V ~	E27		Opcional	No	44	Se sugiere lámpara LED o ahorradora
FTL-8250/S	Satinado	Muro		20 W	100-240 V ~	E27		Opcional	No	44	Se sugiere lámpara LED o ahorradora



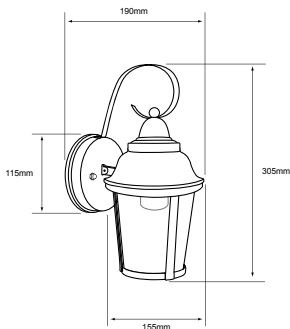
FTL-3421/N  
ANTONELLA



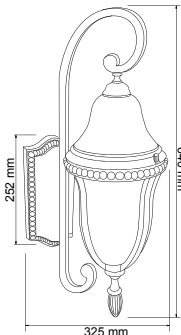
EXTERIOR • MUROS SIN LÁMPARA

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	IP	OBSERVACIONES
FTL-3421/N	Negro	Muro	26 W	100-240 V ~	E27	Opcional	No	44	Se sugiere lámpara LED o ahorradora

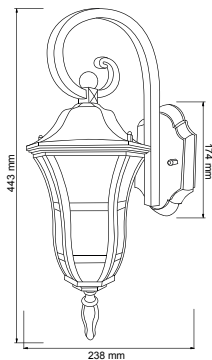
\*Tecno Lite se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso y no se hace responsable por errores u omisiones en este documento.



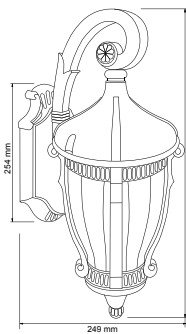
FTL-3422/N  
ALLEGRA



FTL-3000/BA  
ROCCA



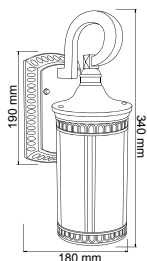
FTL-3800/BA  
RONDA



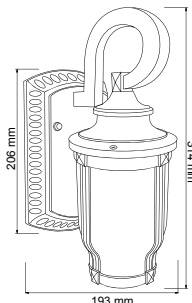
FTL-3300/BA  
SEGOVIA

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	IP	OBSERVACIONES
FTL-3422/N	Negro	Muro	26 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	44	Se sugiere lámpara LED o ahorradora
FTL-3000/BA	Bronce antiguo	Muro	26 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	44	Se sugiere lámpara LED o ahorradora
FTL-3800/BA	Bronce antiguo	Muro	26 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	44	Se sugiere lámpara LED o ahorradora
FTL-3300/BA	Bronce antiguo	Muro	20 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	44	Se sugiere lámpara LED o ahorradora

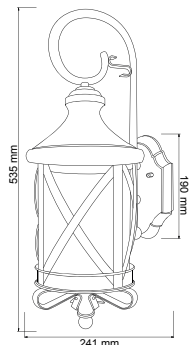




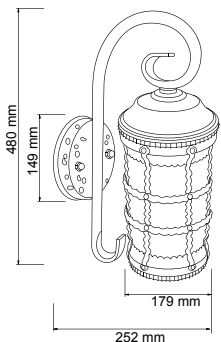
FTL-3200/BA  
PETRA



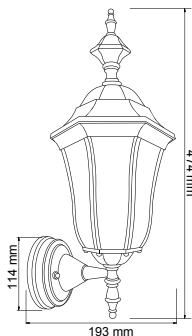
FTL-6000/BA  
SABINO



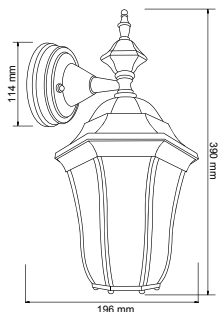
FTL-4000/BA  
ROMA



FTL-4100/BA  
TERME



FTL-6005/BA  
SAN JUAN



FTL-6005D/BA  
SAN JUAN I

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	IP	OBSERVACIONES
FTL-3200/BA	Bronce antiguo	Muro	26 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	44	Se sugiere lámpara LED o ahorradora
FTL-6000/BA	Bronce antiguo	Muro	11 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	44	Se sugiere lámpara LED o ahorradora
FTL-4000/BA	Bronce antiguo	Muro	22 W	100-240 V -	E27 x 2	Opcional	No	44	Se sugiere lámpara LED o ahorradora
FTL-4100/BA	Bronce antiguo	Muro	26 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	44	Se sugiere lámpara LED o ahorradora
FTL-6005/BA	Bronce antiguo	Muro	26 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	44	Se sugiere lámpara LED o ahorradora
FTL-6005D/BA	Bronce antiguo	Muro	26 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	44	Se sugiere lámpara LED o ahorradora

\*Tecno Lite se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso y no se hace responsable por errores u omisiones en este documento.

FTL-6002  
SALERMO  
B: BLANCO  
CF: CAFÉ  
N: NEGRO  
VE: VERDE



B



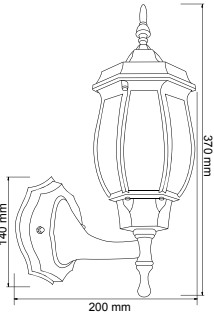
CF



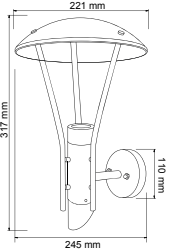
N



V



FTL-8500/S  
SONDRIO



PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	IP	OBSERVACIONES
FTL-6002/B	Blanco	Muro	20 W	100-240 V ~	E27	Opcional	No	44	Se sugiere lámpara LED o ahorradora
FTL-6002/CF	Café	Muro	20 W	100-240 V ~	E27	Opcional	No	44	Se sugiere lámpara LED o ahorradora
FTL-6002/N	Negro	Muro	20 W	100-240 V ~	E27	Opcional	No	44	Se sugiere lámpara LED o ahorradora
FTL-6002/V	Verde	Muro	20 W	100-240 V ~	E27	Opcional	No	44	Se sugiere lámpara LED o ahorradora
FTL-8500/S	Satinado	Muro	70 W	100-240 V ~	GU10 x 2	2 x GU10	No	44	Se sugiere lámpara LED o ahorradora

**FTL-7355**  
**SIENA**  
B: BLANCO  
CF: CAFÉ  
N: NEGRO



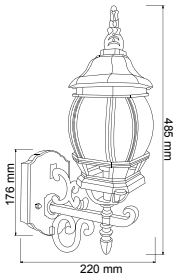
B



CF



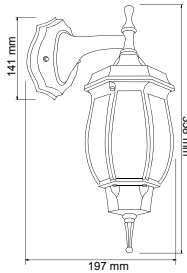
N



B



N



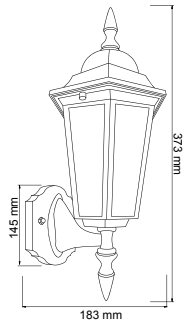
**FTL-6002D**  
**SALERMO I**  
B: BLANCO  
N: NEGRO



B



N



**FTL-7055**  
**SAN REMO**  
B: BLANCO  
N: NEGRO

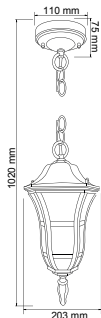
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	IP	OBSERVACIONES
FTL-7355/B	Blanco	Muro	26 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	44	Se sugiere lámpara LED o ahorradora
FTL-7355/CF	Café	Muro	26 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	44	Se sugiere lámpara LED o ahorradora
FTL-7355/N	Negro	Muro	26 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	44	Se sugiere lámpara LED o ahorradora
FTL-6002D/B	Blanco	Muro	26 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	44	Se sugiere lámpara LED o ahorradora
FTL-6002D/N	Negro	Muro	26 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	44	Se sugiere lámpara LED o ahorradora
FTL-7055/B	Blanco	Muro	26 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	44	Se sugiere lámpara LED o ahorradora
FTL-7055/N	Negro	Muro	26 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	44	Se sugiere lámpara LED o ahorradora



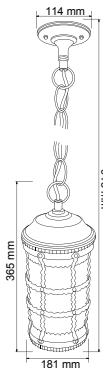
FTL-8201/ACI  
LABUAN



FTL-4001/BA  
ROMA II



FTL-3801/BA  
RONDA I



FTL-4101/BA  
TERME I

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	IP	OBSERVACIONES
FTL-8201/ACI	Satinado	Suspendido	60 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	44	Se sugiere lámpara LED o ahorradora
FTL-4001/BA	Bronce antiguo	Suspendido	52 W	100-240 V -	E27 x 2	Opcional	No	44	Se sugiere lámpara LED o ahorradora
FTL-3801/BA	Bronce antiguo	Suspendido	26 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	44	Se sugiere lámpara LED o ahorradora
FTL-4101/BA	Bronce antiguo	Suspendido	26 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	44	Se sugiere lámpara LED o ahorradora





**FTL-6003/N**  
**SANTIAGO**



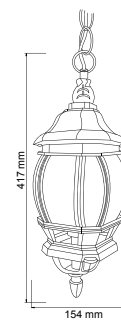
B



CF

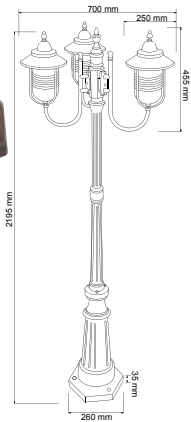


N

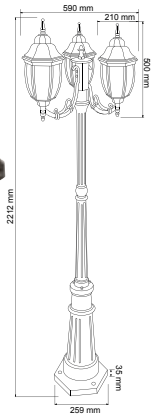


**FTL-7356**  
**SIENA II**  
B: BLANCO  
CF: CAFÉ  
N: NEGRO

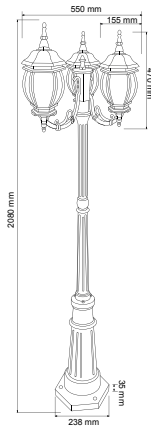
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	IP	OBSERVACIONES
FTL-6003/N	Negro	Suspendido	26 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	44	Se sugiere lámpara LED o ahorradora
FTL-7356/B	Blanco	Suspendido	26 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	44	Se sugiere lámpara LED o ahorradora
FTL-7356/CF	Café	Suspendido	26 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	44	Se sugiere lámpara LED o ahorradora
FTL-7356/N	Negro	Suspendido	26 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	44	Se sugiere lámpara LED o ahorradora






















PFT-1402-3/BA  
RIMINI I

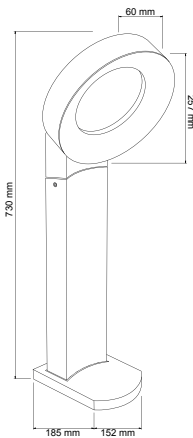


PFT-6004-3  
BADALONA  
N: NEGRO  
CF: CAFÉ



PFT-7355-3  
BELAGUA  
N: NEGRO  
CF: CAFÉ

									
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	IP	OBSERVACIONES
PFT-1402-3/BA	Bronce antiguo	Sobreponer en piso	 78 W	100-240 V ~	E27 x 3	 Opcional	No	45	Se sugiere lámpara LED o ahorradora
PFT-6004-3/N	Negro	Sobreponer en piso	 78 W	100-240 V ~	E27 x 3	 Opcional	No	45	Se sugiere lámpara LED o ahorradora
PFT-6004-3/CF	Café	Sobreponer en piso	 78 W	100-240 V ~	E27 x 3	 Opcional	No	45	Se sugiere lámpara LED o ahorradora
PFT-7355-3/N	Negro	Sobreponer en piso	 78 W	100-240 V ~	E27 x 3	 Opcional	No	45	Se sugiere lámpara LED o ahorradora
PFT-7355-3/CF	Café	Sobreponer en piso	 78 W	100-240 V ~	E27 x 3	 Opcional	No	45	Se sugiere lámpara LED o ahorradora



HLED-411/20W/40  
AACHEN I



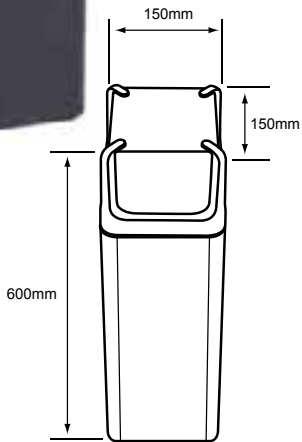
EXTERIOR • MINI POSTES LED

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	IP	OBSERVACIONES
HLED-411/20W/40	Gris	Sobreponer en piso	1 400 lm	20 W	100-127 V ~	4000K	80	30 000 h	LED	120°	Driver LED	65	Ahorrador

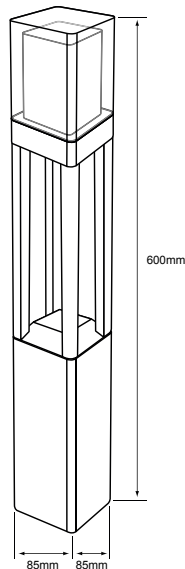
\*Tecnolite se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso y no se hace responsable por errores u omisiones en este documento.



LED



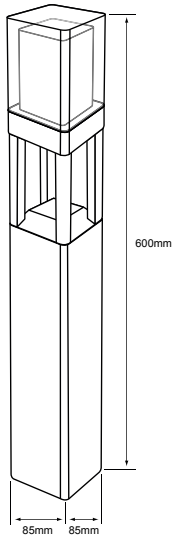
**N** HLED-1202/G  
CETUS



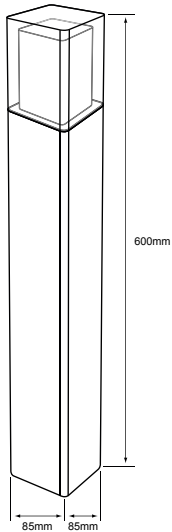
HLED-001/N/30  
OBELIX I



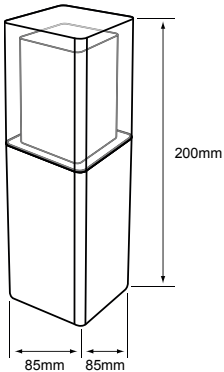
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	IP	OBSERVACIONES
HLED-1202/G	Gris	Sobreponer en piso	500 lm	11 W	100-240 V ~	3000 K	80	20 000 h	LED	155°	Driver LED	54	Ahorrador
HLED-001/N/30	Negro	Sobreponer en piso	635 lm	13 W	100-240 V ~	3000 K	80	30 000 h	LED	120°	Driver LED	65	Ahorrador



HLED-002/N/30  
OBELIX II



HLED-003/N/30  
OBELIX III



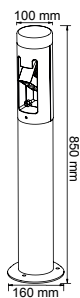
HLED-004/N/30  
OBELIX IV

EXTERIOR • MINI POSTES LED

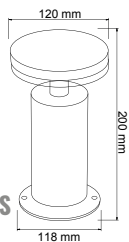
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	IP	OBSERVACIONES
HLED-002/N/30	Negro	Sobreponer en piso	495 lm	13 W	100-240 V ~	3000 K	80	30 000 h	LED	120°	Driver LED	65	Ahorrador
HLED-003/N/30	Negro	Sobreponer en piso	770 lm	13 W	100-240 V ~	3000 K	80	30 000 h	LED	120°	Driver LED	65	Ahorrador
HLED-004/N/30	Negro	Sobreponer en piso	810 lm	13 W	100-240 V ~	3000 K	80	30 000 h	LED	120°	Driver LED	65	Ahorrador

\*Tecnolite se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso y no se hace responsable por errores u omisiones en este documento.

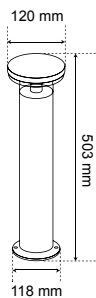




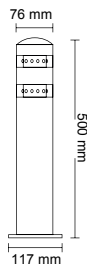
HLED-1800/9W/S  
AURIA I



HLED-204/7W/30/S  
ALORA I



HLED-205/7W/30/S  
ALORA



HLED-100/S  
ALMERIA



HLED-130/2.5W/30/S  
CUMBRES I

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	IP	OBSERVACIONES
HLED-1800/9W/S	Satinado	Sobreponer en piso	350 lm	9 W	100-240 V ~	3000 K	80	20 000 h	LED	108°	Driver LED	65	Ahorrador
HLED-204/7W/30/S	Satinado	Sobreponer en piso	260 lm	7 W	100-240 V ~	3000 K	80	30 000 h	LED	120°	Driver LED	45	Ahorrador
HLED-205/7W/30/S	Satinado	Sobreponer en piso	260 lm	7 W	100-240 V ~	3000 K	80	30 000 h	LED	120°	Driver LED	45	Ahorrador
HLED-100/S	Satinado	Sobreponer en piso	70 lm	3 W	100-127 V ~	3000 K	80	15 000 h	LED	15°	Driver LED	45	Ahorrador
HLED-130/2.5W/30/S	Satinado	Sobreponer en piso	60 lm	2.5 W	100-127 V ~	3000 K	80	20 000 h	LED	97°	Driver LED	45	Ahorrador



**H-425/S**  
ALPINO



**H-414/S**  
ANKARA



**H-430/S**  
AMSTERDAM



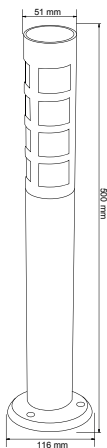
**H-418/S**  
ALMATY



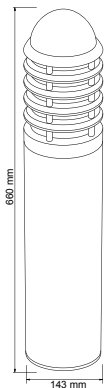
**H-450/S**  
ALTAMIRA

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	IP	OBSERVACIONES
H-425/S	Satinado	Sobreponer en piso	20 W	100-240 V ~	E27	Opcional	No	45	Se sugiere lámpara LED o ahorradora
H-414/S	Satinado	Sobreponer en piso	20 W	100-240 V ~	E27	Opcional	No	45	Se sugiere lámpara LED o ahorradora
H-430/S	Satinado	Sobreponer en piso	20 W	100-240 V ~	E27	Opcional	No	45	Se sugiere lámpara LED o ahorradora
H-418/S	Satinado	Sobreponer en piso	20 W	100-240 V ~	E27	Opcional	No	45	Se sugiere lámpara LED o ahorradora
H-450/S	Satinado	Sobreponer en piso	23 W	100-240 V ~	E27	Opcional	No	67	Se sugiere lámpara LED o ahorradora

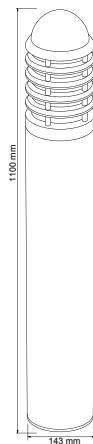
\*Tecno Lite se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso y no se hace responsable por errores u omisiones en este documento.



H-485/S  
TREVILLO



H-410/CR  
ALMODOVAR



H-411/S  
ALMODOVAR I

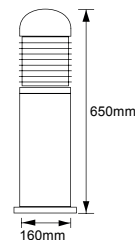


N

S



H-410  
ALMODOVAR  
N: NEGRO  
S: SATINADO



PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	IP	OBSERVACIONES
H-485/S	Satinado	Sobreponer en piso	40 W	100-240 V ~ / 12 V -	G9	G9	No	45	Lámpara a 12 V requiere transformador
H-410/CR	Cromado	Sobreponer en piso	15 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	45	Se sugiere lámpara LED o ahorradora
H-411/S	Satinado	Sobreponer en piso	15 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	45	Se sugiere lámpara LED o ahorradora
H-410/N	Negro	Sobreponer en piso	15 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	45	Se sugiere lámpara LED o ahorradora
H-410/S	Satinado	Sobreponer en piso	15 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	45	Se sugiere lámpara LED o ahorradora





**H-820**  
**ANTEQUERA**  
CF: CAFÉ  
VE: VERDE



**HFV-820/N**  
**ANTEQUERA I**

Ideal Zonas Costeras

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	IP	OBSERVACIONES
H-820/CF	Café	Luminario con estaca	13 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	45	Se sugiere lámpara ahorradora
H-820/V	Verde	Luminario con estaca	13 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	45	Se sugiere lámpara ahorradora
HFV-820/N	Negro	Luminario con estaca	13 W	100-240 V -	E27	Opcional	No	45	Se sugiere lámpara ahorradora



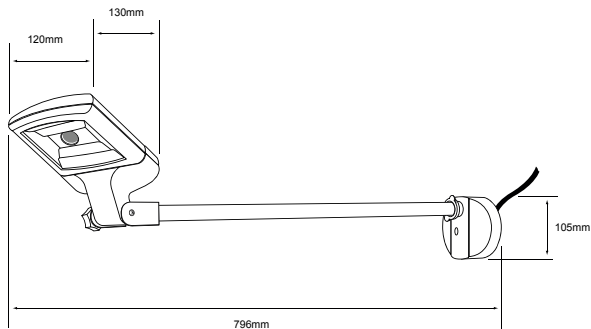
**DISFRUTA EL RESPLANDOR**  
*DE TUS ESPACIOS*

**A**

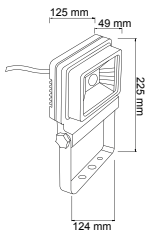
**CENTO**

**25**

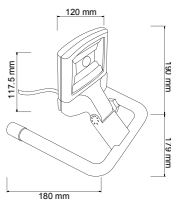




ES-LED/530/40  
PORT LOUIS



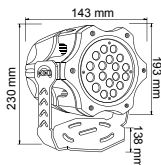
ES-LED/510/11W/40  
BELMOPAN



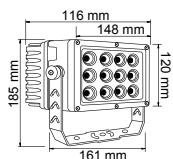
FL-LED-003/11W/40  
PORT LOUIS

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	IP	OBSERVACIONES
ES-LED/530/40	Gris	Muro	800 lm	11 W	100-127 V -	4000 K	80	20 000 h	LED	105°	Driver LED	65	Ahorrador
ES-LED/510/11W/40	Gris	Muro	800 lm	11 W	100-127 V -	4000 K	80	30 000 h	LED	120°	Driver LED	45	Ahorrador
FL-LED-003/11W/40	Gris	Muro	800 lm	11 W	100-127 V -	4000 K	80	30 000 h	LED	120°	Driver LED	45	Ahorrador

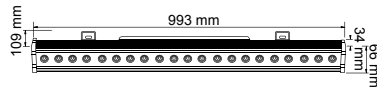
\*Tecnolite se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso y no se hace responsable por errores u omisiones en este documento.



REFLED-R/37W/30/N  
BOSTON

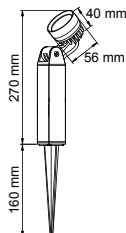


REFLED-C/17W/30/N  
BRASILIA

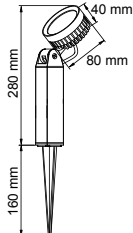


REGLED-48W/30/N  
BRASILIA II

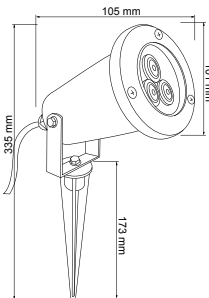
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	IP	OBSERVACIONES
REFLED-R/37W/30/N	Negro	Sobreponer en piso o muro	1 250 lm	37 W	100-240 V -	3000 K	80	35 000 h	LED	50°	Driver LED	65	Ahorrador
REFLED-C/17W/30/N	Negro	Sobreponer en piso o muro	750 lm	17 W	100-240 V -	3000 K	80	35 000 h	LED	50°	Driver LED	65	Ahorrador
REGLED-48W/30/N	Negro	Sobreponer en piso	3 300 lm	48 W	100-240 V -	3000 K	80	35 000 h	LED	50°	Driver LED	65	Ahorrador



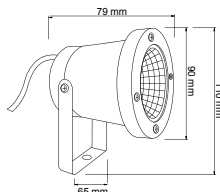
**HLED-773/3W/30**  
**BERAT**



**HLED-776/6W/30**  
**BENDIN**



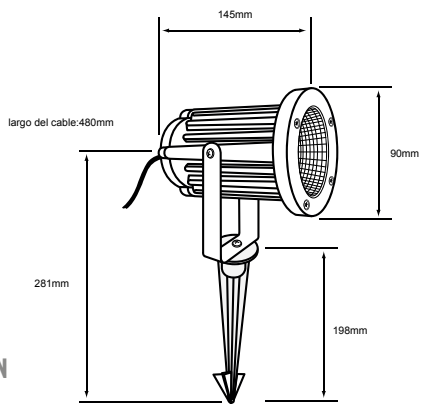
**HLED-770/3W/30**  
**BISANZ**



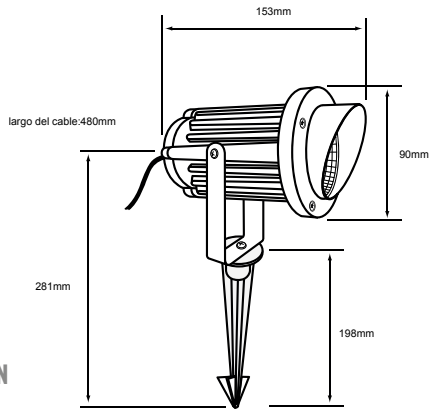
**HLED-505/4W/CF**  
**BEIJING**

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	IP	OBSERVACIONES
HLED-773/3W/30	Gris	Luminario con estaca	150 lm	3 W	100-240 V -	3000 K	80	20 000 h	LED	25°	Driver LED	65	Ahorrador
HLED-776/6W/30	Gris	Luminario con estaca	350 lm	6 W	100-240 V -	3000 K	80	20 000 h	LED	25°	Driver LED	65	Ahorrador
HLED-770/3W/30	Gris	Luminario con estaca	170 lm	3 W	100-127 V -	3000 K	80	20 000 h	LED	20°	Driver LED	45	Ahorrador
HLED-505/4W/CF	Café	Sobreponer en piso	200 lm	4 W	100-240 V -	3000 K	80	20 000 h	LED	60°	Driver LED	45	Ahorrador

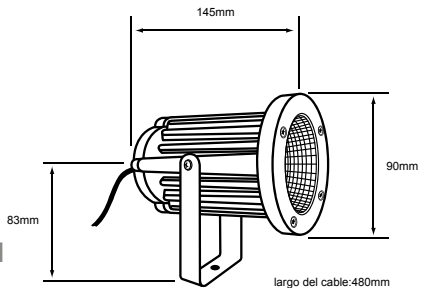




HLED-755/N  
BILBAU I

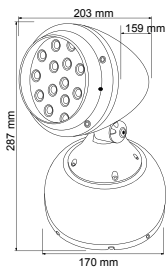


HLED-760/N  
BILBAU II

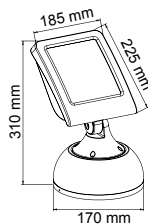


HLED-750/N  
BILBAU

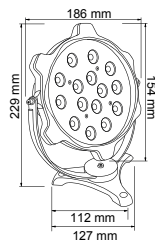
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	IP	OBSERVACIONES
HLED-755/N	Negro	Luminario con estaca	500 lm	8 W	100-240 V ~	4000 K	70	15 000 h	LED	40°	Driver LED	65	Ahorrador
HLED-760/N	Negro	Luminario con estaca	500 lm	8 W	100-240 V ~	4000 K	70	15 000 h	LED	40°	Driver LED	65	Ahorrador
HLED-750/N	Negro	Sobreponer en piso	500 lm	8 W	100-240 V ~	4000 K	70	15 000 h	LED	40°	Driver LED	65	Ahorrador



**B242-1003**  
**BERNA**



**B242-1007**  
**BIEL**



**HLED-515/15W/30S**  
**BASRA**

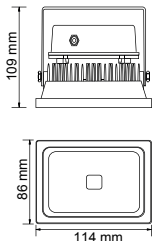
EXTERIOR • ACENTO • LED

															
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	IP	OBSERVACIONES		
B242-1003	Gris	Sobreponer en piso		-	21 W	100-240 V -		-	20 000 h	LED		45°	Driver LED	65	Ahorrador. Incluye control remoto
B242-1007	Gris	Sobreponer en piso		-	30 W	100-240 V -		-	20 000 h	LED		45°	Driver LED	65	Ahorrador
HLED-515/15W/30S	Satinado	Sumergible baja profundidad		650 lm	15 W	100-240 V -	3000 K	80	30 000 h	LED		19°	Driver LED	68	Ahorrador

\*Tecnolite se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso y no se hace responsable por errores u omisiones en este documento.

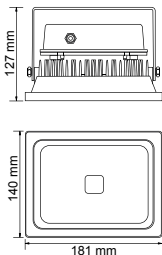
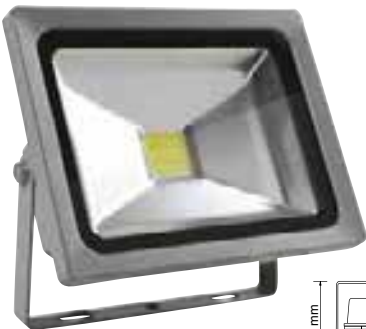


LED



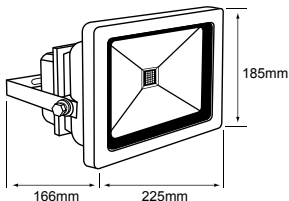
**LQ-LED/10W/30**

**BASEL**  
30 S: BLANCO CÁLIDO  
65 S: LUZ DE DÍA



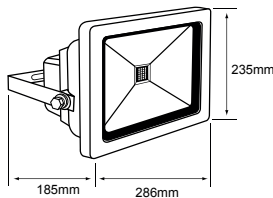
**LQ-LED/20W/30**

**BASEL I**  
30 S: BLANCO CÁLIDO  
65 S: LUZ DE DÍA



**LQ-LED/30W/30**

**BASEL II**  
30 S: BLANCO CÁLIDO  
65 S: LUZ DE DÍA

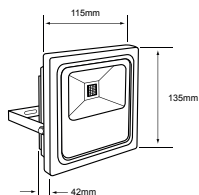


**LQ-LED/50W/30/S**

**BASEL III**  
30 S: BLANCO CÁLIDO  
65 S: LUZ DE DÍA



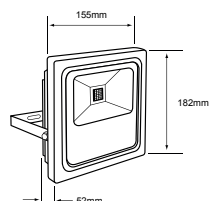
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	IP	OBSERVACIONES
LQ-LED/10W/30/S	Satinado	Sobreponer en piso o muro	700 lm	10 W	100-240 V -	3000 K	70	35 000 h	LED	120°	Driver LED	65	Ahorrador
LQ-LED/10W/65/S	Satinado	Sobreponer en piso o muro	700 lm	10 W	100-240 V -	6500 K	70	35 000 h	LED	120°	Driver LED	65	Ahorrador
LQ-LED/20W/30/S	Satinado	Sobreponer en piso o muro	1 500 lm	20 W	100-240 V -	3000 K	70	35 000 h	LED	120°	Driver LED	65	Ahorrador
LQ-LED/20W/65/S	Satinado	Sobreponer en piso o muro	1 500 lm	20 W	100-240 V -	6500 K	70	35 000 h	LED	120°	Driver LED	65	Ahorrador
LQ-LED/30W/30/S	Satinado	Sobreponer en piso o muro	1 800 lm	30 W	100-240 V -	3000 K	70	35 000 h	LED	120°	Driver LED	65	Ahorrador
LQ-LED/30W/65/S	Satinado	Sobreponer en piso o muro	2 050 lm	30 W	100-240 V -	6500 K	70	35 000 h	LED	120°	Driver LED	65	Ahorrador
LQ-LED/50W/30/S	Satinado	Sobreponer en piso o muro	3 000 lm	50 W	100-240 V -	3000 K	70	35 000 h	LED	120°	Driver LED	65	Ahorrador
LQ-LED/50W/65/S	Satinado	Sobreponer en piso o muro	3 000 lm	50 W	100-240 V -	6500 K	70	35 000 h	LED	120°	Driver LED	65	Ahorrador



### LQ-LED/001

#### LUMIERE I

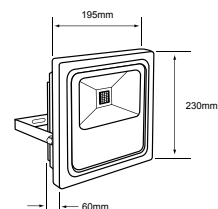
30: BLANCO CÁLIDO  
65: LUZ DE DÍA



### LQ-LED/002

#### LUMIERE II

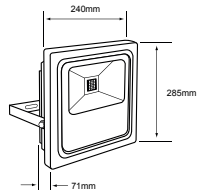
30: BLANCO CÁLIDO  
65: LUZ DE DÍA



### LQ-LED/003

#### LUMIERE III

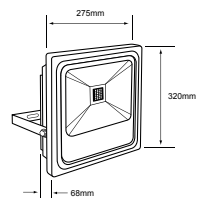
30: BLANCO CÁLIDO  
65: LUZ DE DÍA



### LQ-LED/004

#### LUMIERE IV

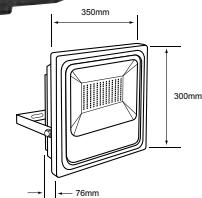
30: BLANCO CÁLIDO  
65: LUZ DE DÍA  
AM: AMBAR



### LQ-LED/005

#### LUMIERE V

30: BLANCO CÁLIDO  
65: LUZ DE DÍA



### LQ-LED/006

#### LUMIERE VI

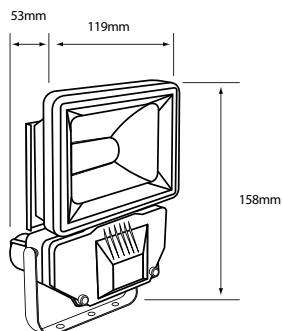
30: BLANCO CÁLIDO  
65: LUZ DE DÍA



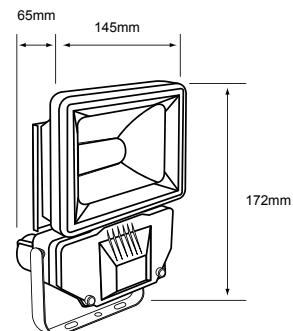
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	IP	OBSERVACIONES
LQ-LED/001/30	Negro	Sobreponer en piso o muro	700 lm	10 W	100-240 V ~	3000 K	80	20 000 h	LED	120°	Driver LED	65	Ahorrador
LQ-LED/001/65	Negro	Sobreponer en piso o muro	700 lm	10 W	100-240 V ~	6500 K	80	20 000 h	LED	120°	Driver LED	65	Ahorrador
LQ-LED/002/30	Negro	Sobreponer en piso o muro	1 400 lm	20 W	100-240 V ~	3000 K	80	20 000 h	LED	120°	Driver LED	65	Ahorrador
LQ-LED/002/65	Negro	Sobreponer en piso o muro	1 400 lm	20 W	100-240 V ~	6500 K	80	20 000 h	LED	120°	Driver LED	65	Ahorrador
LQ-LED/003/30	Negro	Sobreponer en piso o muro	2 100 lm	30 W	100-240 V ~	3000 K	80	20 000 h	LED	120°	Driver LED	65	Ahorrador
LQ-LED/003/65	Negro	Sobreponer en piso o muro	2 100 lm	30 W	100-240 V ~	6500 K	80	20 000 h	LED	120°	Driver LED	65	Ahorrador
LQ-LED/004/30	Negro	Sobreponer en piso o muro	3 500 lm	50 W	100-240 V ~	3000 K	80	20 000 h	LED	120°	Driver LED	65	Ahorrador
LQ-LED/004/65	Negro	Sobreponer en piso o muro	3 500 lm	50 W	100-240 V ~	6500 K	80	20 000 h	LED	120°	Driver LED	65	Ahorrador
LQ-LED/004/AM	Negro	Sobreponer en piso o muro	3 500 lm	50 W	100-240 V ~	1800 K	80	20 000 h	LED	120°	Driver LED	65	Ahorrador
LQ-LED/005/30	Negro	Sobreponer en piso o muro	4 900 lm	70 W	100-240 V ~	3000 K	80	20 000 h	LED	120°	Driver LED	65	Ahorrador
LQ-LED/005/65	Negro	Sobreponer en piso o muro	4 900 lm	70 W	100-240 V ~	6500 K	80	20 000 h	LED	120°	Driver LED	65	Ahorrador
LQ-LED/006/30	Negro	Sobreponer en piso o muro	7 000 lm	100 W	100-240 V ~	3000 K	80	20 000 h	LED	120°	Driver LED	65	Ahorrador
LQ-LED/006/65	Negro	Sobreponer en piso o muro	7 000 lm	100 W	100-240 V ~	6500 K	80	20 000 h	LED	120°	Driver LED	65	Ahorrador

LED

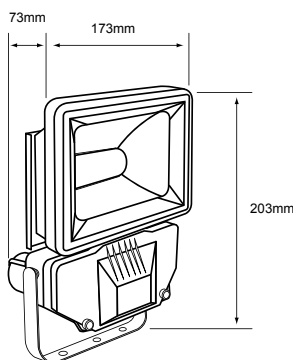
EXTERIOR • ACENTO • LED



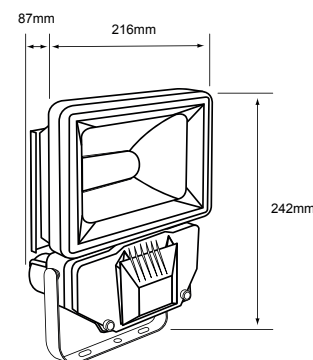
**LQ-LED/010**  
**BAKOU**  
30: BLANCO CÁLIDO  
65: LUZ DE DÍA



**LQ-LED/020/30**  
**BAKOU I**

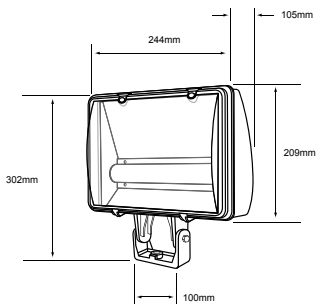


**LQ-LED/030**  
**BAKOU II**  
30: BLANCO CÁLIDO  
65: LUZ DE DÍA

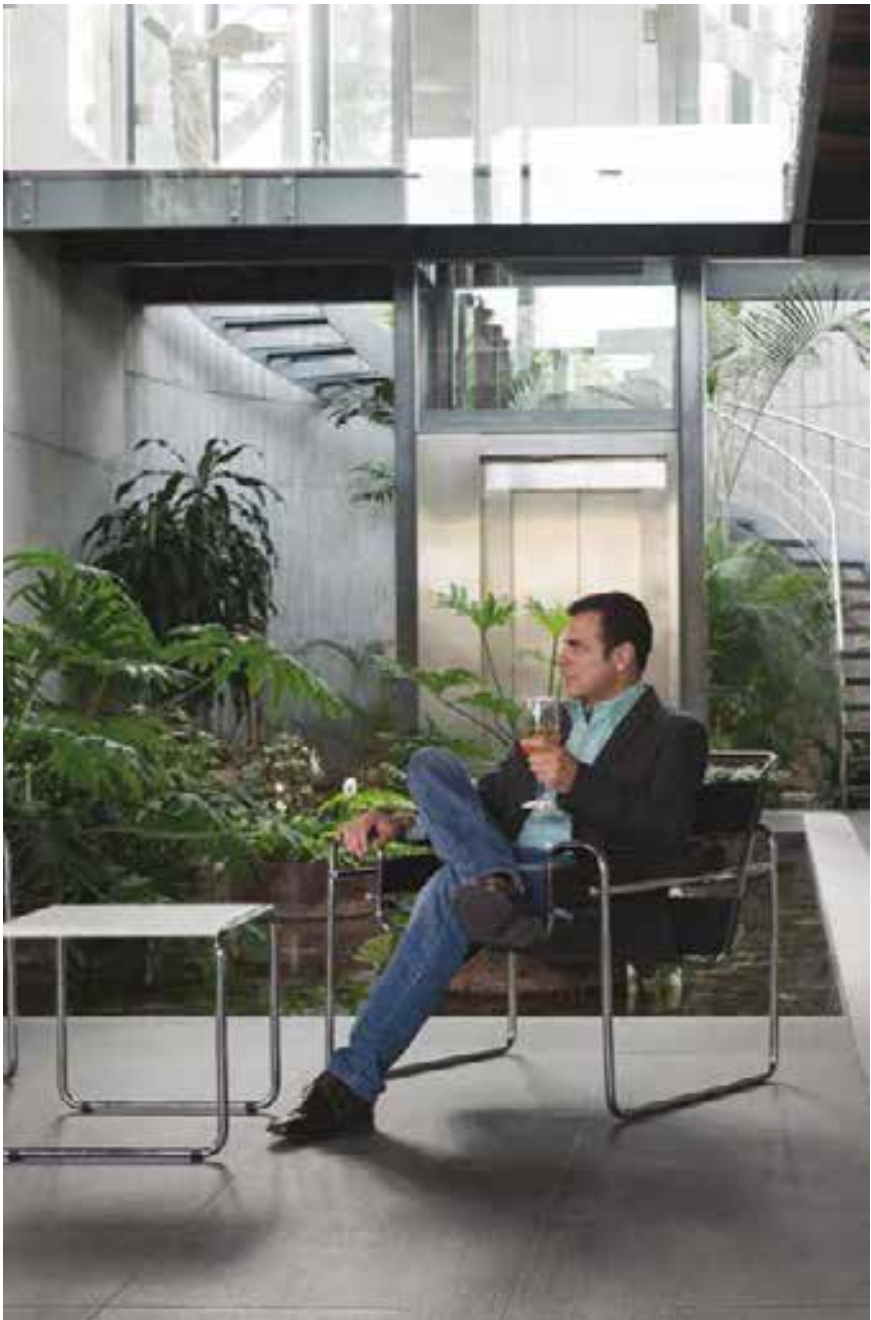


**LQ-LED/050/30**  
**BAKOU III**

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	IP	OBSERVACIONES
LQ-LED/010/30	Negro	Sobreponer en piso o muro	600 lm	10 W	100-240 V ~	3000 K	70	35 000 h	LED	80°	Driver LED	65	Ahorrador
LQ-LED/010/65	Negro	Sobreponer en piso o muro	600 lm	10 W	100-240 V ~	6500 K	70	35 000 h	LED	80°	Driver LED	65	Ahorrador
LQ-LED/020/30	Negro	Sobreponer en piso o muro	1 200 lm	20 W	100-240 V ~	3000 K	70	35 000 h	LED	80°	Driver LED	65	Ahorrador
LQ-LED/030/30	Negro	Sobreponer en piso o muro	1 800 lm	30 W	100-240 V ~	3000 K	70	35 000 h	LED	80°	Driver LED	65	Ahorrador
LQ-LED/030/65	Negro	Sobreponer en piso o muro	1 800 lm	30 W	100-240 V ~	6500 K	70	35 000 h	LED	80°	Driver LED	65	Ahorrador
LQ-LED/050/30	Negro	Sobreponer en piso o muro	3 000 lm	50 W	100-240 V ~	3000 K	70	35 000 h	LED	80°	Driver LED	65	Ahorrador



ES-LED/3600  
BOLONIA I



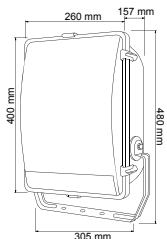
EXTERIOR • ACENTO • LED

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	IP	OBSERVACIONES
ES-LED/3600	Negro	Sobreponer en piso o muro	1.200 lm	15 W	100-240 V ~	6500 K	80	25.000 h	LED	110°	Driver LED	65	Ahorrador

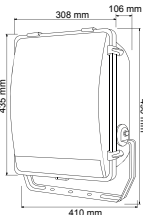
\*Tecnolite se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso y no se hace responsable por errores u omisiones en este documento.



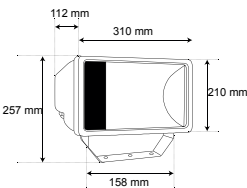
ES-6510  
BILBO



ES-6520  
BILBO I



ES-6530  
VARO



PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE	IP	OBSERVACIONES
ES-6510	Gris	Sobreponer en piso o muro	1 950 lm	65 W	100-127 V ~	6500 K	80	10 000 h	E27	HEL-65W	Lámpara	65	Ahorrador
ES-6520	Gris	Sobreponer en piso o muro	8 800 lm	130 W	100-127 V ~	6500 K	80	10 000 h	E27 x 2	2 x HEL-65W	Lámpara	65	Ahorrador
ES-6530	Negro	Sobreponer en piso o muro	4 400 lm	65 W	100-127 V ~	6500 K	80	10 000 h	E27	HEL-65W	Lámpara	65	Ahorrador







**H-730/S**  
**BIHOR I**





**HFV-750-V/N**  
**BILBAO III**

Ideal Zonas Costeras





**HFV-750/N**  
**BILBAO IV**

Ideal Zonas Costeras





**H-750-V/N**  
**BILBAO I**





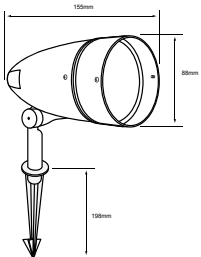
**H-750/V**  
**BILBAO**

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	IP	OBSERVACIONES
H-730/S	Satinado	Sobreponer en piso	90 W	100-240 V ~	E27	PAR38	No	65	Lámpara PAR fluorescente y LED disponible
HFV-750/N	Negro	Luminario con estaca	7 W	100-240 V ~ / 12 V -	GX5.3	MR16-LED	No	45	Se sugiere usar lámpara LED de 7 W. Lámpara a 12 V requiere transformador
HFV-750-V/N	Negro	Luminario con estaca	7 W	100-240 V ~ / 12 V -	GX5.3	MR16-LED	No	45	Se sugiere usar lámpara LED de 7 W. Lámpara a 12 V requiere transformador
H-750-V/N	Negro	Luminario con estaca	50 W	100-240 V ~ / 12 V -	GX5.3	EXN	No	45	Lámpara a 12 V requiere transformador
H-750/V	Verde	Luminario con estaca	50 W	100-240 V ~ / 12 V -	GX5.3	EXN	No	45	Lámpara a 12 V requiere transformador

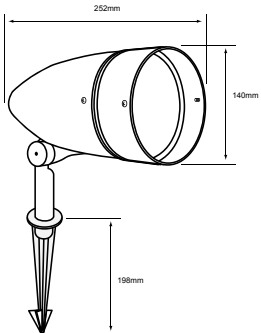
\*Tecno Lite se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso y no se hace responsable por errores u omisiones en este documento.



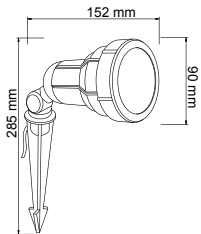
H-780/CF  
BACO



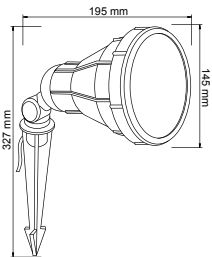
H-790/CF  
BACO I



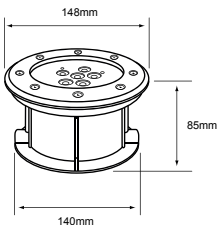
H-715/N  
BILAR



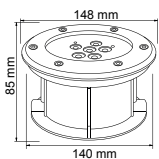
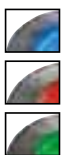
H-725/N  
BILAR I



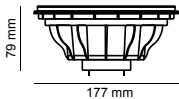
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	IP	OBSERVACIONES
H-780/CF	Café	Luminario con estaca	50 W	100-240 V -	E27	PAR20	No	45	Lámpara PAR fluorescente y LED disponible
H-790/CF	Café	Luminario con estaca	90 W	100-240 V -	E27	PAR38	No	45	Lámpara PAR fluorescente y LED disponible
H-715/N	Negro	Luminario con estaca	50 W	100-240 V -	E27	PAR20	No	65	Lámpara PAR fluorescente y LED disponible
H-725/N	Negro	Luminario con estaca	90 W	100-240 V -	E27	PAR38	No	65	Lámpara PAR fluorescente y LED disponible



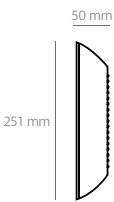
HLED-530/7.5W/30  
CHICAGO



HLED-530/7.5WRGB  
CHICAGO I



ALED-P56  
ALED-P56/RGB  
ATLANTIS



ALED-S56  
ALED-S56/RGB  
ATLANTIS I

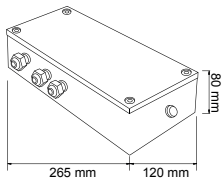
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	CORTE DE EMPOTRAMIENTO	IP	OBSERVACIONES
HLED-530/7.5W/30	Satinado	Sumergible baja profundidad	350 lm	7.5 W	100-240 V -	3000 K	80	30 000 h	LED	40°	Driver LED	140 mm	68	Ahorrador. Driver remoto
HLED-530/7.5WRGB	Satinado	Sumergible baja profundidad	-	7.5 W	100-240 V -	RGB	-	30 000 h	LED	40°	Driver LED	140 mm	68	Ahorrador. RGB. Driver remoto, secuencia de colores. No compatible con controlador RGB
ALED-P56	Blanco	Sumergible alberca	1 000 lm	20 W	12 VCD	12 000 K	80	25 000 h	LED	120°	-	180 mm	68	No se utilice fuera del agua. Reemplazo para luminario PAR56. Requiere driver
ALED-P56/RGB	Blanco	Sumergible alberca	-	15 W	12 VCD	RGB	-	25 000 h	LED	120°	-	180 mm	68	No se utilice fuera del agua. Reemplazo para luminario PAR56. Requiere driver
ALED-S56	Blanco	Sumergible alberca	1 000 lm	20 W	12 VCD	12 000 K	80	25 000 h	LED	120°	-	55 mm	68	No se utilice fuera del agua. Reemplazo para luminario PAR56. Requiere driver
ALED-S56/RGB	Blanco	Sumergible alberca	-	15 W	12 VCD	RGB	-	25 000 h	LED	120°	-	55 mm	68	No se utilice fuera del agua. Reemplazo para luminario PAR56. Requiere driver

\*Tecnolite se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso y no se hace responsable por errores u omisiones en este documento.

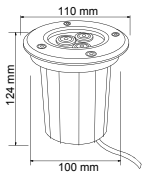


**H-520/36W/CONTROL**  
**CONTROLADOR PARA LUMI-**  
**NARIO**

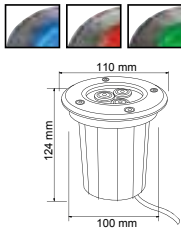
Secuencia de 7 colores y cambio de color cada 12 y 40 segs.  
Soporta hasta 8 luminarios interconectados en 25 mts. máx.  
Incluye control remoto.



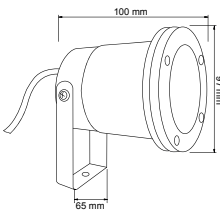
**H-520/3W/30**  
**DIJON**



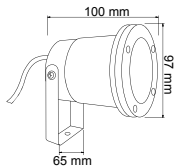
**H-520/3W/RGB**  
**DIJON**



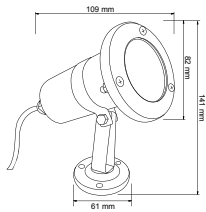
**H-500/V**  
**DENIA**



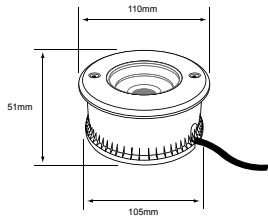
**H-505/N**  
**DENIA**



**H-510/S**  
**ESCALONA**



PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE LÁMPARA	CORTE DE EMPOTRAMIENTO	IP	OBSERVACIONES
H-520/36W/CONTROL	Gris	-	-	36 W	100-127 V ~	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Para uso exclusivo con H-520/3W/RGB
H-520/3W/30	Satinado	Sumergible baja profundidad	150 lm	3 W	12 V ~	3000 K	80	20 000 h	LED	LED	20°	SI	100 mm	68	Requiere transformador TRA-50/ Sumersión máxima 1 m
H-520/3W/RGB	Satinado	Sumergible baja profundidad	-	3 W	12 V ~	RGB	-	20 000 h	LED	LED	20°	SI	100 mm	68	Requiere controlador H-52036W/ Control/ Sumersión máxima 1 m
H-500/V	Verde	Sumergible baja profundidad	330 lm	50 W	100-127 V ~ / 12 V ~	3000 K	80	2 000 h	GX5.3	EXN50W	38°	SI	-	67	Lámpara a 12 V requiere transformador
H-505/N	Negro	Sumergible baja profundidad	330 lm	50 W	100-127 V ~ / 12 V ~	3000 K	80	2 000 h	GX5.3	EXN50W	38°	SI	-	67	Lámpara a 12 V requiere transformador
H-510/S	Satinado	Sumergible baja profundidad	330 lm	50 W	100-127 V ~ / 12 V ~	3000 K	80	2 000 h	GX5.3	EXN50W	38°	SI	-	68	Lámpara a 12 V requiere transformador



HLED-651/30  
ORBIX



EXTERIOR • ACENTO • EMPOTRADOS LED

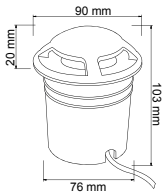
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	CORTE DE EMPOTRAMIENTO	IP	OBSERVACIONES
HLED-651/30	Satinado	Empotrado en piso	860 lm	10 W	100-127 V ~	3000 K	80	20 000 h	LED	79°	Driver LED	105 mm	67	Ahorrador

\*Tecnolite se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso y no se hace responsable por errores u omisiones en este documento.

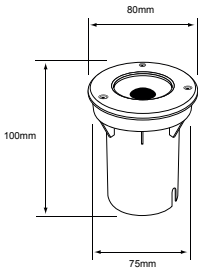




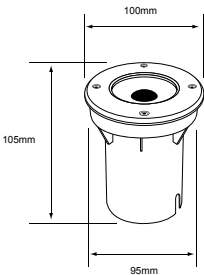
LED



HLED-3W/S  
CALGARY



HLED-650/6W/30  
CALICUT I



HLED-650/12W/30  
CALICUT

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	CORTE DE EMPOTRAMIENTO	IP	OBSERVACIONES
HLED-3W/S	Satinado	Empotrado en piso	6 lm	3 W	100-240 V ~	3000 K	80	25 000 h	LED	45°	Driver LED	76 mm	65	Ahorrador
HLED-650/6W/30	Aluminio	Empotrado en piso	400 lm	6 W	100-240 V ~	3000 K	80	25 000 h	LED	30°	Driver LED	75 mm	65	Ahorrador
HLED-650/12W/30	Aluminio	Empotrado en piso	800 lm	12 W	100-240 V ~	3000 K	80	25 000 h	LED	30°	Driver LED	95 mm	65	Ahorrador

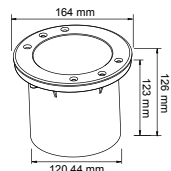


PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	CORTE DE EMPOTRAMIENTO	IP	OBSERVACIONES
HLED-640/5W/S	Satinado	Empotrado en piso	150 lm	5 W	100-240 V ~	3000 K	80	25 000 h	LED	45°	Driver LED	39 mm	65	Ahorrador
HLED-646/3W/S	Satinado	Empotrado en piso	60 lm	3 W	100-240 V ~	3000 K	80	20 000 h	LED	45°	Driver LED	80 mm	65	Ahorrador
HLED-960/S	Satinado	Empotrado en piso	10 lm	1.2 W	100-240 V ~	4000 K	80	20 000 h	LED	120°	Driver LED	67 mm	65	Ahorrador
HLED-940/1W/30/S	Gris	Empotrado en piso	50 lm	1 W	100-240 V ~	3000 K	80	15 000 h	LED	360°	Driver LED	76 mm	65	Ahorrador
HLED-678/5W/30S	Satinado	Empotrado en piso	200 lm	5 W	100-240 V ~	3000 K	80	20 000 h	LED	44°	Driver LED	106 mm x 106 mm	65	Ahorrador
HLED-688/12W/30S	Satinado	Empotrado en piso	650 lm	12 W	100-240 V ~	3000 K	80	20 000 h	LED	48°	Driver LED	151 mm x 151 mm	65	Ahorrador

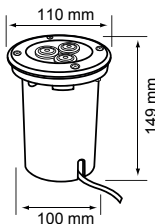
\*Tecnolite se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso y no se hace responsable por errores u omisiones en este documento.



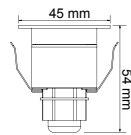
**HLED-680/6W/30**  
**CELLE**



**HLED-685/9W/30**  
**CILLI**

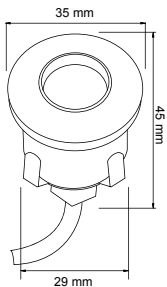


**HLED-670/3W/30**  
**CARCASONA**



**HLED-645/2W/S**  
**BARATI**

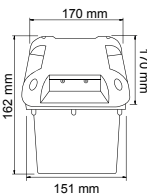
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	CORTE DE EMPOTRAMIENTO	IP	OBSERVACIONES
HLED-680/6W/30	Satinado	Empotrado en piso	350 lm	6 W	100-240 V ~	3000 K	80	20 000 h	LED	160°	Driver LED	120 mm	65	Ahorrador
HLED-685/9W/30	Satinado	Empotrado en piso	400 lm	9 W	100-240 V ~	3000 K	80	20 000 h	LED	160°	Driver LED	120 mm	65	Ahorrador
HLED-670/3W/30	Satinado	Empotrado en piso	160 lm	3 W	100-127 V ~	3000 K	80	20 000 h	LED	160°	Driver LED	100 mm	65	Ahorrador
HLED-645/2W/S	Satinado	Empotrado en piso	60 lm	2 W	100-240 V ~	3000 K	80	20 000 h	LED	20°	Driver LED	38 mm	65	Ahorrador



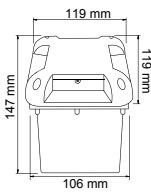
LEDK-600/CL  
CATELLON



HLED-635/S  
CASTI



HLED-908/10W/30/S  
CALI I



HLED-906/5W/30/S  
CALI

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	CORTE DE EMPOTRAMIENTO	IP	OBSERVACIONES
LEDK-600/CL	Acero inoxidable	Empotrado en piso	70 lm	4 W	12 V -	3000 K	80	20 000 h	LED	LED	120°	Driver LED	29 mm	65	Ahorrador. Kit de 6 pzs. Incluye transformador
HLED-635/S	Satinado	Empotrado en piso	270 lm	3 W	127 V -	4000 K	80	15 000 h	GX53	GX53-LED	110°	Lámpara autobalastada	89 mm	65	Ahorrador
HLED-908/10W/30/S	Satinado	Empotrado en piso	150 lm	10 W	100-240 V -	3000 K	80	35 000 h	LED	LED	44°	Driver LED	151 mm x 151 mm	65	Ahorrador
HLED-906/5W/30/S	Satinado	Empotrado en piso	100 lm	5 W	100-240 V -	3000 K	80	35 000 h	LED	LED	44°	Driver LED	106 mm x 106 mm	65	Ahorrador

\*Tecnolite se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso y no se hace responsable por errores u omisiones en este documento.







H-600/S

COIMBRA





H-651/S

DAROCA I

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	CORTE DE EMPOTRAMIENTO	IP	OBSERVACIONES
H-600/S	Satinado	Empotrado en piso	50 W	100-240 V ~ / 12 V ~	GX5.3 / GU10	MR16/GU10	No	63 mm	65	Lámpara a 12 V requiere transformador
H-651/S	Satinado	Empotrado en piso	50 W	100-240 V ~ / 12 V ~	GX5.3 / GU10	MR16/GU10	No	120 mm	65	Lámpara a 12 V requiere transformador





**H-605/S**  
**CONSTANZA I**



**H-615/S**  
**CUENCA II**



**H-625/S**  
**CUENCA III**



**H-605/N**  
**CONSTANZA**



**H-615/N**  
**CUENCA**



**H-625/N**  
**CUENCA I**

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	POTENCIA	VOLTS	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE LÁMPARA	CORTE DE EMPOTRAMIENTO	IP	OBSERVACIONES
H-605/S	Satinado	Empotrado en piso	50 W	100-240 V ~	E27	PAR20	No	116 mm	65	Lámpara PAR fluorescente y LED disponible
H-615/S	Satinado	Empotrado en piso	50 W	100-240 V ~ / 12 V ~	G53	AR-111	No	172 mm	65	No usar con lámparas LED mayor a 11 W. Lámpara a 12 V requiere driver
H-625/S	Satinado	Empotrado en piso	90 W	100-240 V ~	E27	PAR38	No	138 mm	65	Lámpara PAR fluorescente y LED disponible
H-605/N	Negro	Empotrado en piso	50 W	100-240 V ~	E27	PAR20	No	116 mm	65	Lámpara PAR fluorescente y LED disponible
H-615/N	Negro	Empotrado en piso	50 W	100-240 V ~ / 12 V ~	G53	AR-111	No	172 mm	65	No usar con lámparas LED mayor a 11 W. Lámpara a 12 V requiere driver
H-625/N	Negro	Empotrado en piso	90 W	100-240 V ~	E27	PAR38	No	138 mm	65	Lámpara PAR fluorescente y LED disponible

\*Tecno Lite se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso y no se hace responsable por errores u omisiones en este documento.

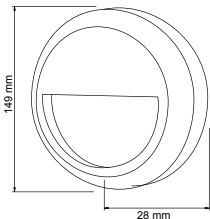




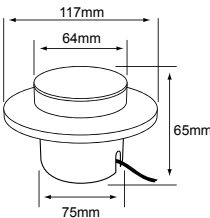
B



G



**HLED-804**  
**ANSHAN II**  
B: BLANCO  
G: GRIS



**HLED-941/30/B**  
**ESFERIS**

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	CORTE DE EMPOTRAMIENTO	IP	OBSERVACIONES
HLED-804/B	Blanco	Muro	100 lm	1 W	100-127 V ~	4000 K	80	15 000 h	LED	-	Driver LED	-	65	Ahorrador
HLED-804/G	Gris	Muro	100 lm	1 W	100-127 V ~	4000 K	80	15 000 h	LED	-	Driver LED	-	65	Ahorrador
HLED-941/30/B	Blanco	Muro o Piso	120 lm	6 W	100-240 V ~	3000 K	80	15 000 h	LED	152°	Driver LED	75 mm	65	Ahorrador

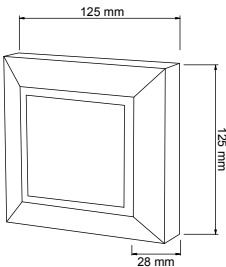
\*Tecnolite se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso y no se hace responsable por errores u omisiones en este documento.



B



G



**HLED-802**  
**ANSHAN III**

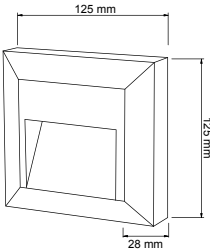
B: BLANCO  
G: GRIS



B



G



**HLED-803**  
**ANSHAN I**

B: BLANCO  
G: GRIS



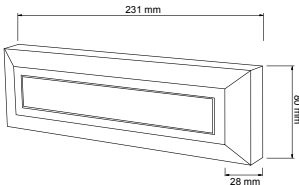
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE	IP	OBSERVACIONES
HLED-802/B	Blanco	Muro	200 lm	2.5 W	100-127 V ~	4000 K	80	15 000 h	LED	Driver LED	65	Ahorrador
HLED-802/G	Gris	Muro	200 lm	2.5 W	100-127 V ~	4000 K	80	15 000 h	LED	Driver LED	65	Ahorrador
HLED-803/B	Blanco	Muro	100 lm	1 W	100-127 V ~	4000 K	80	15 000 h	LED	Driver LED	65	Ahorrador
HLED-803/G	Gris	Muro	100 lm	1 W	100-127 V ~	4000 K	80	15 000 h	LED	Driver LED	65	Ahorrador



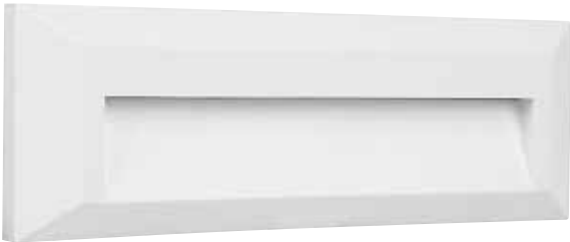
B



G



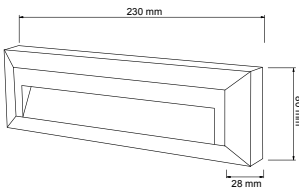
**HLED-800**  
**ALEPPO II**  
B: BLANCO  
G: GRIS



B



G



**HLED-801**  
**ANSHAN**  
B: BLANCO  
G: GRIS



PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	CORTE DE EMPOTRAMIENTO	IP	OBSERVACIONES
HLED-800/B	Blanco	Muro	200 lm	2.5 W	100-127 V ~	4000 K	80	15 000 h	LED	120°	Driver LED	-	65	Ahorrador
HLED-800/G	Gris	Muro	200 lm	2.5 W	100-127 V ~	4000 K	80	15 000 h	LED	120°	Driver LED	-	65	Ahorrador
HLED-801/B	Blanco	Muro	120 lm	1.5 W	100-127 V ~	4000 K	80	15 000 h	LED	-	Driver LED	-	65	Ahorrador
HLED-801/G	Gris	Muro	120 lm	1.5 W	100-127 V ~	4000 K	80	15 000 h	LED	-	Driver LED	-	65	Ahorrador

\*Tecnolite se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso y no se hace responsable por errores u omisiones en este documento.



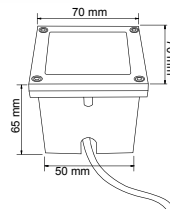
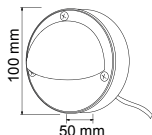
LED



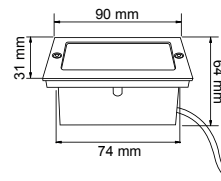
N

CR

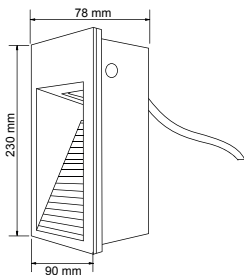
**HLED-920**  
**CASPE I**  
CR: CROMADO  
N: NEGRO



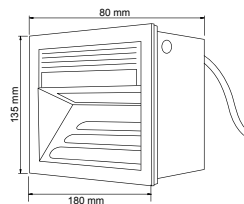
**HLED-905/S**  
**CERDEÑA I**



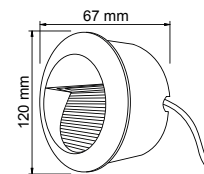
**HLED-910/S**  
**CERDEÑA I**



**HLED-902/S**  
**TULA I**



**HLED-904/S**  
**TULA I**

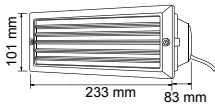


**HLED-915/S**  
**TWER**

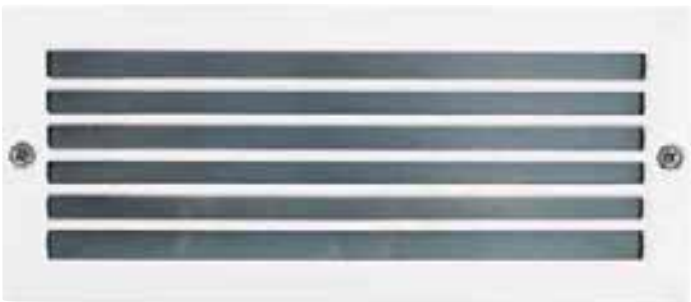
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	CORTE DE EMPOTRAMIENTO	IP	OBSERVACIONES
HLED-920/CR	Cromado	Muro	50 lm	1 W	100-240 V -	3000 K	80	20 000 h	LED	44°	Driver LED	-	45	Ahorrador
HLED-920/N	Negro	Muro	50 lm	1 W	100-240 V -	3000 K	80	20 000 h	LED	44°	Driver LED	-	45	Ahorrador
HLED-905/S	Satinado	Empotrado en muro	4 lm	0.6 W	100-127 V -	3000 K	80	15 000 h	LED	120°	Driver LED	50 mm x 50 mm	45	Ahorrador
HLED-910/S	Satinado	Empotrado en muro	4 lm	0.6 W	100-127 V -	3000 K	80	15 000 h	LED	120°	Driver LED	74 mm x 64 mm	45	Ahorrador
HLED-902/S	Gris	Empotrado en muro	50 lm	1.5 W	100-240 V -	3000 K	80	15 000 h	LED	120°	Driver LED	80 mm x 220 mm	45	Ahorrador
HLED-904/S	Satinado	Empotrado en muro	20 lm	3 W	100-127 V -	3000 K	80	15 000 h	LED	120°	Driver LED	125 mm x 170 mm	45	Ahorrador
HLED-915/S	Satinado	Empotrado en muro	20 lm	1.4 W	100-127 V -	3000 K	80	15 000 h	LED	120°	Driver LED	115 mm	45	Ahorrador



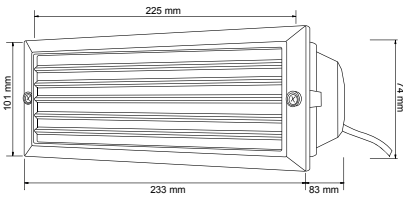
HLED-930/N  
CASTILLO I



EXTERIOR • ACENTO • LUZ DE CORTESÍA FLUORESCENTE



H-930/B  
CASTILLO



EXTERIOR • ACENTO • LUZ DE CORTESÍA SIN LÁMPARA

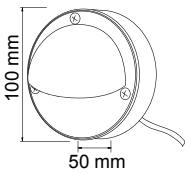


B



S

H-920  
CASPE  
B: BLANCO  
S: SATINADO

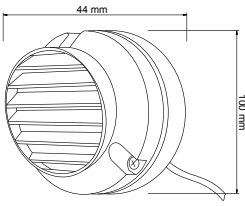


B



N

H-925  
CASTELO  
B: BLANCO  
N: NEGRO



PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE	CORTE DE EMPOTRAMIENTO	IP	OBSERVACIONES
HLED-930/N	Negro	Muro	200 lm	7 W	100-240 V ~	3000 K	80	15 000 h	LED	LED	Driver LED	230 mm x 95 mm	55	Ahorrador. Ángulo de 120°
H-930/B	Blanco	Sobreponer en muro	950 lm	13 W	100-127 V ~	2700 K	80	10 000 h	E27	HEL-13W	Lámpara	225 mm x 74 mm	45	Ahorrador
H-920/B	Blanco	Sobreponer en muro	-	20 W	100-240 V ~ / 12 V -	-	-	-	G4	JC20	-	50 mm x 100 mm	45	Lámpara a 12 V requiere transformador
H-920/S	Satinado	Sobreponer en muro	-	20 W	100-240 V ~ / 12 V -	-	-	-	G4	JC20	-	50 mm x 100 mm	45	Lámpara a 12 V requiere transformador
H-925/B	Blanco	Sobreponer en muro	-	20 W	100-240 V ~ / 12 V -	-	-	-	G4	JC20	-	44 mm x 100 mm	45	Lámpara a 12 V requiere transformador
H-925/N	Negro	Sobreponer en muro	-	20 W	100-240 V ~ / 12 V -	-	-	-	G4	JC20	-	44 mm x 100 mm	45	Lámpara a 12 V requiere transformador

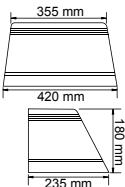
\*Tecnolite se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso y no se hace responsable por errores u omisiones en este documento.

**LUZ QUE**  
*IRRADIA SEGURIDAD*

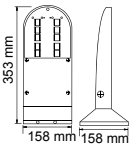
**I**

**NDUSTRIAL**

253



WPM-LED/40W/40  
PEHUVEN

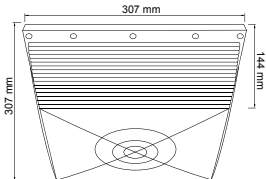


ES-LED/35W/40  
BUQUE

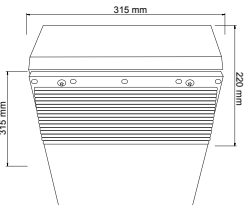
EXTERIOR • INDUSTRIAL • LED

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	IP	OBSERVACIONES
WPM-LED/40W/40	Café	Muro	1 800 lm	35 W	100-240 V ~	4000 K	80	35 000 h	LED	120°	Driver LED	65	Ahorrador
ES-LED/35W/40	Café	Muro	1 900 lm	35 W	100-240 V ~	4000 K	80	35 000 h	LED	120°	Driver LED	65	Ahorrador

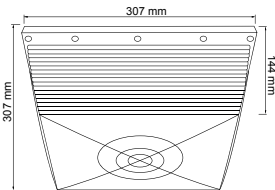
\*Tecnolite se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso y no se hace responsable por errores u omisiones en este documento.



CF-236LED  
ENZO



CF-LED/60W/47  
ENZO



CF-236F  
ESSEN

PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN	LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE BASE	TIPO DE LÁMPARA	ÁNGULO	INCLUYE	IP	OBSERVACIONES
CF-236LED	Blanco	Sobreponer en techo	2 450 lm	25 W	100-240 V -	6500 K	80	25 000 h	LED	LED	120°	Driver LED	55	Ahorrador
CF-LED/60W/47	Café	Sobreponer en techo	3 450 lm	60 W	100-240 V -	4700 K	80	35 000 h	LED	LED	120°	Driver LED	65	Ahorrador
CF-236F	Blanco	Sobreponer en techo	2 100 lm	72 W	100-127 V -	6500 K	80	10 000 h	E27 X 2	2 X CE-36W	120°	Lámpara	55	-







DFL-400-A S/E

BENEVENTO





MFL70

CARMONA





CF-175

ESCORIAL





WPM-175/CE




















ALBACETE





WPM-400/SE

ALBACETE I

															
PRODUCTO	TERMINADO DEL PRODUCTO	APLICACIÓN		LÚMENES	POTENCIA	VOLTS	TEMPERATURA DE COLOR	IRC	TIEMPO DE VIDA	TIPO DE BASE		TIPO DE LÁMPARA	INCLUYE	IP	OBSERVACIONES
DFL-400-A S/E	Negro	Aplicación en piso o muro		-	400 W	220 V -	-	-	-	E40		AM1000W		55	Luminario sin equipo
MFL70	Café	Aplicación en piso o muro		4 400 lm	70 W	100-127 V -	2000 K	80	5 000 h	E27		SOD70		55	Se sugiere usar vapor de sodio 70 W
CF-175	Café	Sobreponer en techo		6 920 lm	175 W	127/220/240 V -	4200K	80	10 000 h	E27		ADM175W		55	-
WPM-175/CE	Café	Muro		10 200 lm	175 W	127/220/240 V -	4000 K	80	8 000 h	E27		AM175W		55	-
WPM-400/SE	Café	Muro		-	400 W	220 V -	-	-	-	E40		AM1000W		55	Luminario sin equipo

\*Tecno Lite se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso y no se hace responsable por errores u omisiones en este documento.