

Tarifa general

SEPTIEMBRE 2022



ACABADOS ESTÁNDAR



BLANCO



NEGRO



GRIS



NIQUEL



LATON



CORTEN

ACRÓNIMOS

AM ADAPTADOR MONOFÁSICO

AT ADAPTADOR TRIFÁSICO

P1 PLAFÓN DE 1

P2 PLAFÓN DE 2

P3 PLAFÓN DE 3

R2 REGLETA DE 2

R3 REGLETA DE 3

R4 REGLETA DE 4

E1 EMPOTRABLE DE 1

E2 EMPOTRABLE DE 2

E3 EMPOTRABLE DE 3

10CM LONGITUD BRAZO DE 10 CENTÍMETROS

24CM LONGITUD BRAZO DE 24 CENTÍMETROS

36CM LONGITUD BRAZO DE 36 CENTÍMETROS

VERSIONES DE MONTAJE

CARRIL:

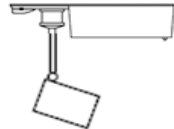
MONOFÁSICO



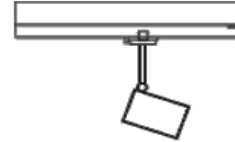
TRIFÁSICO



MONOFÁSICO
(DRIVER)



TRIFÁSICO
(DRIVER)



SUPERFICIE:

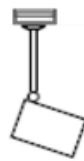
P1



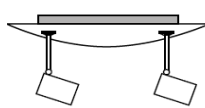
P1 (DRIVER)



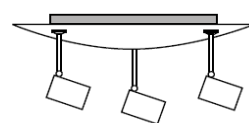
BASE MINI



P2

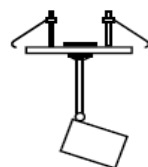


P3

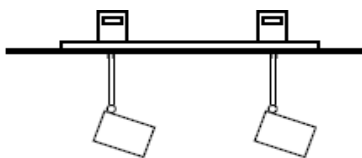


EMPOTRAR:

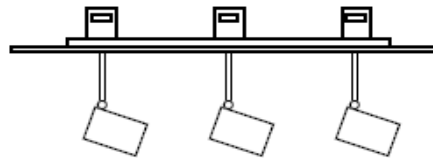
E1



E2

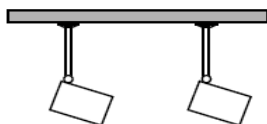


E3

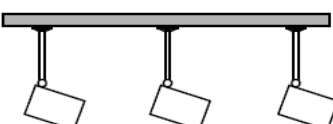


REGLETA:

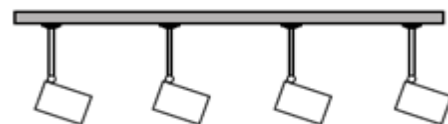
R2




R4





R5



REFERENCIA	PRODUCTO	€ PVP PINTURA	€ PVP TRATAMIENTO
	Shot		-
	SHOT	BLANCO / NEGRO / GRIS	
1.18.001	SHOT 350mA AM 10° 2700°K	97	-
1.18.002	SHOT 350mA AM 10° 3000°K	97	-
1.18.003	SHOT 350mA AM 10° 4000°K	97	-
1.18.004	SHOT 350mA AM 24° 2700°K	97	-
1.18.005	SHOT 350mA AM 24° 3000°K	97	-
1.18.006	SHOT 350mA AM 24° 4000°K	97	-
1.18.007	SHOT 350mA AM 36° 2700°K	97	-
1.18.008	SHOT 350mA AM 36° 3000°K	97	-
1.18.009	SHOT 350mA AM 36° 4000°K	97	-
1.18.010	SHOT 350mA AT 10° 2700°K	97	-
1.18.011	SHOT 350mA AT 10° 3000°K	97	-
1.18.012	SHOT 350mA AT 10° 4000°K	97	-
1.18.013	SHOT 350mA AT 24° 2700°K	97	-
1.18.014	SHOT 350mA AT 24° 3000°K	97	-
1.18.015	SHOT 350mA AT 24° 4000°K	97	-
1.18.016	SHOT 350mA AT 36° 2700°K	97	-
1.18.017	SHOT 350mA AT 36° 3000°K	97	-
1.18.018	SHOT 350mA AT 36° 4000°K	97	-
1.18.019	SHOT 350mA P1 10° 2700°K	105	-
1.18.020	SHOT 350mA P1 10° 3000°K	105	-
1.18.021	SHOT 350mA P1 10° 4000°K	105	-
1.18.022	SHOT 350mA P1 24° 2700°K	105	-
1.18.023	SHOT 350mA P1 24° 3000°K	105	-
1.18.024	SHOT 350mA P1 24° 4000°K	105	-
1.18.025	SHOT 350mA P1 36° 2700°K	105	-
1.18.026	SHOT 350mA P1 36° 3000°K	105	-
1.18.027	SHOT 350mA P1 36° 4000°K	105	-
1.18.028	SHOT 350mA E1 10° 2700°K	105	-
1.18.029	SHOT 350mA E1 10° 3000°K	105	-
1.18.030	SHOT 350mA E1 10° 4000°K	105	-
1.18.031	SHOT 350mA E1 24° 2700°K	105	-
1.18.032	SHOT 350mA E1 24° 3000°K	105	-
1.18.033	SHOT 350mA E1 24° 4000°K	105	-
1.18.034	SHOT 350mA E1 36° 2700°K	105	-
1.18.035	SHOT 350mA E1 36° 3000°K	105	-
1.18.036	SHOT 350mA E1 36° 4000°K	105	-
1.18.037	SHOT 500mA AM 10° 2700°K	97	-
1.18.038	SHOT 500mA AM 10° 3000°K	97	-
1.18.039	SHOT 500mA AM 10° 4000°K	97	-
1.18.040	SHOT 500mA AM 24° 2700°K	97	-
1.18.041	SHOT 500mA AM 24° 3000°K	97	-
1.18.042	SHOT 500mA AM 24° 4000°K	97	-
1.18.043	SHOT 500mA AM 36° 2700°K	97	-
1.18.044	SHOT 500mA AM 36° 3000°K	97	-
1.18.045	SHOT 500mA AM 36° 4000°K	97	-
1.18.046	SHOT 500mA AT 10° 2700°K	97	-
1.18.047	SHOT 500mA AT 10° 3000°K	97	-
1.18.048	SHOT 500mA AT 10° 4000°K	97	-
1.18.049	SHOT 500mA AT 24° 2700°K	97	-
1.18.050	SHOT 500mA AT 24° 3000°K	97	-
1.18.051	SHOT 500mA AT 24° 4000°K	97	-
1.18.052	SHOT 500mA AT 36° 2700°K	97	-
1.18.053	SHOT 500mA AT 36° 3000°K	97	-
1.18.054	SHOT 500mA AT 36° 4000°K	97	-
1.18.055	SHOT 500mA P1 10° 2700°K	105	-



REFERENCIA	PRODUCTO	€ PVP PINTURA	€ PVP TRATAMIENTO
1.18.056	SHOT 500mA P1 10° 3000°K	105	-
1.18.057	SHOT 500mA P1 10° 4000°K	105	-
1.18.058	SHOT 500mA P1 24° 2700°K	105	-
1.18.059	SHOT 500mA P1 24° 3000°K	105	-
1.18.060	SHOT 500mA P1 24° 4000°K	105	-
1.18.061	SHOT 500mA P1 36° 2700°K	105	-
1.18.062	SHOT 500mA P1 36° 3000°K	105	-
1.18.063	SHOT 500mA P1 36° 4000°K	105	-
1.18.064	SHOT 500mA E1 10° 2700°K	105	-
1.18.065	SHOT 500mA E1 10° 3000°K	105	-
1.18.066	SHOT 500mA E1 10° 4000°K	105	-
1.18.067	SHOT 500mA E1 24° 2700°K	105	-
1.18.068	SHOT 500mA E1 24° 3000°K	105	-
1.18.069	SHOT 500mA E1 24° 4000°K	105	-
1.18.070	SHOT 500mA E1 36° 2700°K	105	-
1.18.071	SHOT 500mA E1 36° 3000°K	105	-
1.18.072	SHOT 500mA E1 36° 4000°K	105	-
1.18.073	SHOT 700mA AM 10° 2700°K	97	-
1.18.074	SHOT 700mA AM 10° 3000°K	97	-
1.18.075	SHOT 700mA AM 10° 4000°K	97	-
1.18.076	SHOT 700mA AM 24° 2700°K	97	-
1.18.077	SHOT 700mA AM 24° 3000°K	97	-
1.18.078	SHOT 700mA AM 24° 4000°K	97	-
1.18.079	SHOT 700mA AM 36° 2700°K	97	-
1.18.080	SHOT 700mA AM 36° 3000°K	97	-
1.18.081	SHOT 700mA AM 36° 4000°K	97	-
1.18.082	SHOT 700mA AT 10° 2700°K	97	-
1.18.083	SHOT 700mA AT 10° 3000°K	97	-
1.18.084	SHOT 700mA AT 10° 4000°K	97	-
1.18.085	SHOT 700mA AT 24° 2700°K	97	-
1.18.086	SHOT 700mA AT 24° 3000°K	97	-
1.18.087	SHOT 700mA AT 24° 4000°K	97	-
1.18.088	SHOT 700mA AT 36° 2700°K	97	-
1.18.089	SHOT 700mA AT 36° 3000°K	97	-
1.18.090	SHOT 700mA AT 36° 4000°K	97	-
1.18.091	SHOT 700mA P1 10° 2700°K	105	-
1.18.092	SHOT 700mA P1 10° 3000°K	105	-
1.18.093	SHOT 700mA P1 10° 4000°K	105	-
1.18.094	SHOT 700mA P1 24° 2700°K	105	-
1.18.095	SHOT 700mA P1 24° 3000°K	105	-
1.18.096	SHOT 700mA P1 24° 4000°K	105	-
1.18.097	SHOT 700mA P1 36° 2700°K	105	-
1.18.098	SHOT 700mA P1 36° 3000°K	105	-
1.18.099	SHOT 700mA P1 36° 4000°K	105	-
1.18.100	SHOT 700mA E1 10° 2700°K	105	-
1.18.101	SHOT 700mA E1 10° 3000°K	105	-
1.18.102	SHOT 700mA E1 10° 4000°K	105	-
1.18.103	SHOT 700mA E1 24° 2700°K	105	-
1.18.104	SHOT 700mA E1 24° 3000°K	105	-
1.18.105	SHOT 700mA E1 24° 4000°K	105	-
1.18.106	SHOT 700mA E1 36° 2700°K	105	-
1.18.107	SHOT 700mA E1 36° 3000°K	105	-
1.18.108	SHOT 700mA E1 36° 4000°K	105	-
2088.75	PANEL DE ABEJA	9	-
218.A	ALETAS	44	-
2082	VIDRIO PROTECCIÓN DELANTERO	CONSULTAR	-
	OPCIONES REGULABLES Y Ra>90	CONSULTAR	-
	OTROS ACABADOS Y VERSIONES DE MONTAJE	CONSULTAR	-

REFERENCIA	PRODUCTO	€ PVP PINTURA	€ PVP TRATAMIENTO
<h1>Rolling</h1>			
ROLLING		BLANCO / NEGRO / GRIS	NIQUEL / LATÓN / CORTEN
1.12.001	ROLLING P50 AM 10CM Ra90 1400 Lm	124	135
1.12.002	ROLLING P50 AT 10CM Ra90 1400 Lm	124	135
1.12.004	ROLLING P50 P1 10CM Ra90 1400 Lm	132	143
1.12.005	ROLLING P50 P2 10CM Ra90 1400 Lm	261	283
1.12.006	ROLLING P50 R2 10CM Ra90 1400 Lm	261	283
1.12.007	ROLLING P50 R3 10CM Ra90 1400 Lm	391	424
1.12.008	ROLLING P50 E1 10CM Ra90 1400 Lm	132	143
1.12.009	ROLLING P50 E2 10CM Ra90 1400 Lm	261	283
1.12.010	ROLLING 16 AM 10CM	87	98
1.12.011	ROLLING 16 AT 10CM	93	104
1.12.013	ROLLING 16 P1 10CM	90	101
1.12.014	ROLLING 16 P2 10CM	177	199
1.12.015	ROLLING 16 P3 10CM	265	298
1.12.016	ROLLING 16 R2 10CM	177	199
1.12.017	ROLLING 16 R3 10CM	265	298
1.12.018	ROLLING 16 E1 10CM	90	101
1.12.019	ROLLING 16 E2 10CM	177	199
1.12.030	ROLLING P50 AM 5CM 1400 Lm	124	135
1.12.031	ROLLING P50 AT 5CM 1400 Lm	124	135
1.12.033	ROLLING P50 P1 5CM 1400 Lm	132	143
1.12.034	ROLLING P50 P2 5CM 1400 Lm	261	283
1.12.035	ROLLING P50 R2 5CM 1400 Lm	261	283
1.12.036	ROLLING P50 R3 5CM 1400 Lm	391	424
1.12.037	ROLLING P50 E1 5CM 1400 Lm	132	143
1.12.038	ROLLING P50 E2 5CM 1400 Lm	261	283
1.12.039	ROLLING 16 AM 5CM	87	98
1.12.040	ROLLING 16 AT 5CM	93	104
1.12.042	ROLLING 16 P1 5CM	90	101
1.12.043	ROLLING 16 P2 5CM	177	199
1.12.044	ROLLING 16 P3 5CM	265	298
1.12.045	ROLLING 16 R2 5CM	177	199
1.12.046	ROLLING 16 R3 5CM	265	298
1.12.047	ROLLING 16 E1 5CM	90	101
1.12.048	ROLLING 16 E2 5CM	177	199
1.12.059	ROLLING P50 AM 24CM 1400 Lm	129	140
1.12.060	ROLLING P50 AT 24CM 1400 Lm	129	140
1.12.062	ROLLING P50 P1 24CM 1400 Lm	137	148
1.12.063	ROLLING P50 P2 24CM 1400 Lm	271	293
1.12.064	ROLLING P50 R2 24CM 1400 Lm	271	293
1.12.065	ROLLING P50 R3 24CM 1400 Lm	406	439
1.12.066	ROLLING P50 E1 24CM 1400 Lm	137	148
1.12.067	ROLLING P50 E2 24CM 1400 Lm	271	293
1.12.068	ROLLING 16 AM 24CM	92	103
1.12.069	ROLLING 16 AT 24CM	98	109
1.12.071	ROLLING 16 P1 24CM	95	106
1.12.072	ROLLING 16 P2 24CM	187	209
1.12.073	ROLLING 16 P3 24CM	280	313
1.12.074	ROLLING 16 R2 24CM	187	209
1.12.075	ROLLING 16 R3 24CM	280	313
1.12.076	ROLLING 16 E1 24CM	95	106
1.12.077	ROLLING 16 E2 24CM	187	209
1.12.088	ROLLING P50 AM 36CM 1400 Lm	134	145
1.12.089	ROLLING P50 AT 36CM 1400 Lm	134	145
1.12.091	ROLLING P50 P1 36CM 1400 Lm	142	153
1.12.092	ROLLING P50 P2 36CM 1400 Lm	281	303
1.12.093	ROLLING P50 R2 36CM 1400 Lm	281	303



REFERENCIA	PRODUCTO	€ PVP PINTURA	€ PVP TRATAMIENTO
1.12.094	ROLLING P50 R3 36CM 1400 Lm	421	454
1.12.095	ROLLING P50 E1 36CM 1400 Lm	142	153
1.12.096	ROLLING P50 E2 36CM 1400 Lm	281	292
1.12.097	ROLLING 16 AM 36CM	97	119
1.12.098	ROLLING 16 AT 36CM	103	114
1.12.100	ROLLING 16 P1 36CM	100	111
1.12.101	ROLLING 16 P2 36CM	197	219
1.12.102	ROLLING 16 P3 36CM	295	328
1.12.103	ROLLING 16 R2 36CM	197	219
1.12.104	ROLLING 16 R3 36CM	295	328
1.12.105	ROLLING 16 E1 36CM	100	111
1.12.106	ROLLING 16 E2 36CM	197	219
3432.1	ANTIDESLUMBRANTE	14	20
2088.5	PANEL DE ABEJA	8	
	OPCIONES REGULABLES Y Ra>90	CONSULTAR	
	OTROS ACABADOS Y VERSIONES DE MONTAJE	CONSULTAR	

ROLLING MINI

BLANCO / NEGRO / GRIS

NIQUEL / LATÓN / CORTEN

		BLANCO / NEGRO / GRIS	NIQUEL / LATÓN / CORTEN
5.10.106	ROLLING MINI P50 AM 10CM Ra90 1400 Lm	119	130
5.10.107	ROLLING MINI P50 AT 10CM Ra90 1400 Lm	119	130
5.10.108	ROLLING MINI P50 P1 10CM Ra90 1400 Lm	127	138
5.10.109	ROLLING MINI P50 P2 10CM Ra90 1400 Lm	251	273
5.10.110	ROLLING MINI P50 R2 10CM Ra90 1400 Lm	251	273
5.10.111	ROLLING MINI P50 R3 10CM Ra90 1400 Lm	376	387
5.10.112	ROLLING MINI P50 E1 10CM Ra90 1400 Lm	127	138
5.10.113	ROLLING MINI P50 E2 10CM Ra90 1400 Lm	251	273
5.10.009	ROLLING MINI 16 AM 10CM	82	93
5.10.010	ROLLING MINI 16 AT 10CM	88	99
5.10.011	ROLLING MINI 16 P1 10CM	85	96
5.10.012	ROLLING MINI 16 P2 10CM	167	189
5.10.013	ROLLING MINI 16 P3 10CM	250	261
5.10.014	ROLLING MINI 16 R2 10CM	167	189
5.10.015	ROLLING MINI 16 R3 10CM	250	261
5.10.016	ROLLING MINI 16 E1 10CM	85	96
5.10.017	ROLLING MINI 16 E2 10CM	167	189
5.10.114	ROLLING MINI P50 AM 5CM Ra90 1400 Lm	119	130
5.10.115	ROLLING MINI P50 AT 5CM Ra90 1400 Lm	119	130
5.10.116	ROLLING MINI P50 P1 5CM Ra90 1400 Lm	127	138
5.10.117	ROLLING MINI P50 P2 5CM Ra90 1400 Lm	251	273
5.10.118	ROLLING MINI P50 R2 5CM Ra90 1400 Lm	251	273
5.10.119	ROLLING MINI P50 R3 5CM Ra90 1400 Lm	376	387
5.10.120	ROLLING MINI P50 E1 5CM Ra90 1400 Lm	127	138
5.10.121	ROLLING MINI P50 E2 5CM Ra90 1400 Lm	251	273
5.10.035	ROLLING MINI 16 AM 5CM	82	93
5.10.036	ROLLING MINI 16 AT 5CM	88	99
5.10.037	ROLLING MINI 16 P1 5CM	85	96
5.10.038	ROLLING MINI 16 P2 5CM	167	189
5.10.039	ROLLING MINI 16 P3 5CM	250	261
5.10.040	ROLLING MINI 16 R2 5CM	167	189
5.10.041	ROLLING MINI 16 R3 5CM	250	261
5.10.042	ROLLING MINI 16 E1 5CM	85	96
5.10.043	ROLLING MINI 16 E2 5CM	167	189
5.10.122	ROLLING MINI P50 AM 24CM Ra90 1400 Lm	124	135
5.10.123	ROLLING MINI P50 AT 24CM Ra90 1400 Lm	124	135
5.10.124	ROLLING MINI P50 P1 24CM Ra90 1400 Lm	132	143
5.10.125	ROLLING MINI P50 P2 24CM Ra90 1400 Lm	261	283
5.10.126	ROLLING MINI P50 R2 24CM Ra90 1400 Lm	261	283
5.10.127	ROLLING MINI P50 R3 24CM Ra90 1400 Lm	391	424
5.10.128	ROLLING MINI P50 E1 24CM Ra90 1400 Lm	132	143
5.10.129	ROLLING MINI P50 E2 24CM Ra90 1400 Lm	261	283
5.10.061	ROLLING MINI 16 AM 24CM	87	98



REFERENCIA	PRODUCTO	€ PVP PINTURA	€ PVP TRATAMIENTO
5.10.062	ROLLING MINI 16 AT 24CM	93	104
5.10.063	ROLLING MINI 16 P1 24CM	90	101
5.10.064	ROLLING MINI 16 P2 24CM	177	199
5.10.065	ROLLING MINI 16 P3 24CM	265	298
5.10.066	ROLLING MINI 16 R2 24CM	177	199
5.10.067	ROLLING MINI 16 R3 24CM	265	298
5.10.068	ROLLING MINI 16 E1 24CM	90	101
5.10.069	ROLLING MINI 16 E2 24CM	177	199
5.10.130	ROLLING MINI P50 AM 36CM Ra90 1400 Lm	129	140
5.10.131	ROLLING MINI P50 AT 36CM Ra90 1400 Lm	129	140
5.10.132	ROLLING MINI P50 P1 36CM Ra90 1400 Lm	137	148
5.10.133	ROLLING MINI P50 P2 36CM Ra90 1400 Lm	271	293
5.10.134	ROLLING MINI P50 R2 36CM Ra90 1400 Lm	271	293
5.10.135	ROLLING MINI P50 R3 36CM Ra90 1400 Lm	406	439
5.10.136	ROLLING MINI P50 E1 36CM Ra90 1400 Lm	137	148
5.10.137	ROLLING MINI P50 E2 36CM Ra90 1400 Lm	271	293
5.10.087	ROLLING MINI 16 AM 36CM	92	103
5.10.088	ROLLING MINI 16 AT 36CM	98	109
5.10.089	ROLLING MINI 16 P1 36CM	95	106
5.10.090	ROLLING MINI 16 P2 36CM	187	209
5.10.091	ROLLING MINI 16 P3 36CM	280	313
5.10.092	ROLLING MINI 16 R2 36CM	187	209
5.10.093	ROLLING MINI 16 R3 36CM	280	313
5.10.094	ROLLING MINI 16 E1 36CM	95	106
5.10.095	ROLLING MINI 16 E2 36CM	187	209
3432.1	ANTIDESLUMBRANTE	14	20
2088.5	PANEL DE ABEJA	8	
	OPCIONES REGULABLES Y Ra>90	CONSULTAR	
	OTROS ACABADOS Y VERSIONES DE MONTAJE	CONSULTAR	

ROLLING SUSPENDIDO

BLANCO / NEGRO / GRIS

NIQUEL / LATÓN / CORTEN


3.06.002	ROLLING SUSPENDIDO P50 1400 Lm	136	149
3.06.003	ROLLING SUSPENDIDO 16	99	112
3432.1	ANTIDESLUMBRANTE	14	20
2088.5	PANEL DE ABEJA	8	
	OPCIONES REGULABLES Y Ra>90	CONSULTAR	
	OTROS ACABADOS Y VERSIONES DE MONTAJE	CONSULTAR	

ROLLING SUPERFICIE

BLANCO / NEGRO / GRIS

NIQUEL / LATÓN / CORTEN

3.03.001	ROLLING SUPERFICIE 16	63	74
3432.1	ANTIDESLUMBRANTE	14	20
2088.5	PANEL DE ABEJA	8	
	OPCIONES REGULABLES Y Ra>90	CONSULTAR	
	OTROS ACABADOS Y VERSIONES DE MONTAJE	CONSULTAR	

REFERENCIA	PRODUCTO	€ PVP PINTURA	€ PVP TRATAMIENTO
Happy			

HAPPY

BLANCO / NEGRO

NIQUEL / LATÓN / COLORES RAL


1.19.001	HAPPY 700MA AM 4° 2200°K CRI 80	81	-
1.19.002	HAPPY 700MA AM 4° 2700°K CRI 90	81	-
1.19.003	HAPPY 700MA AM 15° 2200°K CRI 80	81	-
1.19.004	HAPPY 700MA AM 15° 2700°K CRI 90	81	-
1.19.005	HAPPY 700MA AM 24° 2200°K CRI 80	81	-
1.19.006	HAPPY 700MA AM 24° 2700°K CRI 90	81	-
1.19.007	HAPPY 700MA AT 4° 2200°K CRI 80	87	-
1.19.008	HAPPY 700MA AT 4° 2700°K CRI 90	87	-
1.19.009	HAPPY 700MA AT 15° 2200°K CRI 80	87	-
1.19.010	HAPPY 700MA AT 15° 2700°K CRI 90	87	-
1.19.011	HAPPY 700MA AT 24° 2200°K CRI 80	87	-

REFERENCIA	PRODUCTO	€ PVP PINTURA	€ PVP TRATAMIENTO
1.19.012	HAPPY 700MA AT 24° 2700°K CRI 90	87	-
1.19.013	HAPPY 700MA E1 4° 2200°K CRI 80	84	-
1.19.014	HAPPY 700MA E1 4° 2700°K CRI 90	84	-
1.19.015	HAPPY 700MA E1 15° 2200°K CRI 80	84	-
1.19.016	HAPPY 700MA E1 15° 2700°K CRI 90	84	-
1.19.017	HAPPY 700MA E1 24° 2200°K CRI 80	84	-
1.19.018	HAPPY 700MA E1 24° 2700°K CRI 90	84	-
1.19.019	HAPPY 700MA P1 4° 2200°K CRI 80	84	-
1.19.020	HAPPY 700MA P1 4° 2700°K CRI 90	84	-
1.19.021	HAPPY 700MA P1 15° 2200°K CRI 80	84	-
1.19.022	HAPPY 700MA P1 15° 2700°K CRI 90	84	-
1.19.023	HAPPY 700MA P1 24° 2200°K CRI 80	84	-
1.19.024	HAPPY 700MA P1 24° 2700°K CRI 90	84	-
3438.6	PANEL ABEJA	7	-
	OPCIONES REGULABLES		CONSULTAR
	OTROS ACABADOS Y VERSIONES DE MONTAJE		CONSULTAR

REFERENCIA	PRODUCTO	€ PVP PINTURA	€ PVP TRATAMIENTO
<h1>Olimpic</h1>			
OLIMPIC		BLANCO / NEGRO / GRIS	NIQUEL
1.06.011	OLIMPIC P111 AM 2400 Lm/4300 Lm	156 / 169	169 / 182
1.06.012	OLIMPIC P111 AT 2400 Lm/4300Lm	156 / 169	169 / 182
1.06.014	OLIMPIC P111 P1 2400 Lm/4300 Lm	164 / 177	177 / 190
1.06.015	OLIMPIC P111 P2 2400 Lm/4300 Lm	325 / 351	351 / 377
1.06.016	OLIMPIC P111 R2 2400 Lm/4300 Lm	325 / 351	351 / 377
1.06.017	OLIMPIC P111 R3 2400 Lm/4300Lm	487 / 526	526 / 565
1.06.018	OLIMPIC P111 R4 2400 Lm/4300 Lm	649 / 701	701 / 753
1.06.019	OLIMPIC P111 E1 2400 Lm/4300 Lm	164 / 177	177 / 190
1.06.020	OLIMPIC P111 E2 2400 Lm/4300 Lm	325 / 351	351 / 377
1.06.021	OLIMPIC 230 AM	82	95
1.06.022	OLIMPIC 230 AT	88	101
1.06.023	OLIMPIC 230 P1	85	98
1.06.024	OLIMPIC 230 P2	167	193
1.06.025	OLIMPIC 230 R2	167	193
1.06.026	OLIMPIC 230 R3	250	289
1.06.027	OLIMPIC 230 R4	333	385
1.06.028	OLIMPIC 230 E1	85	98
1.06.029	OLIMPIC 230 E2	167	193
1.06.053	OLIMPIC P111 AM 10CM 2400 Lm/4300 Lm	161 / 174	174 / 187
1.06.054	OLIMPIC P111 AT 10CM 2400 Lm/4300 Lm	161 / 174	174 / 187
1.06.056	OLIMPIC P111 P1 10CM 2400 Lm/4300 Lm	169 / 182	182 / 195
1.06.057	OLIMPIC P111 P2 10CM 2400 Lm/4300 Lm	335 / 361	361 / 387
1.06.058	OLIMPIC P111 R2 10CM 2400 Lm/4300 Lm	335 / 361	361 / 387
1.06.059	OLIMPIC P111 R3 10CM 2400 Lm/4300 Lm	502 / 541	541 / 580
1.06.060	OLIMPIC P111 R4 10CM 2400 Lm/4300 Lm	669 / 721	721 / 773
1.06.061	OLIMPIC P111 E1 10CM 2400 Lm/4300 Lm	169 / 182	182 / 195
1.06.062	OLIMPIC P111 E2 10CM 2400 Lm/4300 Lm	335 / 361	361 / 387
1.06.063	OLIMPIC 230 AM 10CM	87	100
1.06.064	OLIMPIC 230 AT 10CM	93	106
1.06.065	OLIMPIC 230 P1 10CM	90	103
1.06.066	OLIMPIC 230 P2 10CM	177	203
1.06.067	OLIMPIC 230 R2 10CM	177	203
1.06.068	OLIMPIC 230 R3 10CM	265	304
1.06.069	OLIMPIC 230 R4 10CM	353	405
1.06.070	OLIMPIC 230 E1 10CM	90	103
1.06.071	OLIMPIC 230 E2 10CM	177	203
1.06.095	OLIMPIC P111 AM 24CM /2400 Lm/4300 Lm	166 / 179	179 / 192





REFERENCIA	PRODUCTO	€ PVP PINTURA	€ PVP TRATAMIENTO
1.06.096	OLIMPIC P111 AT 24CM 2400 Lm/4300 Lm	166 / 179	179 / 192
1.06.098	OLIMPIC P111 P1 24CM 2400 Lm/4300Lm	174 / 187	187 / 200
1.06.099	OLIMPIC P111 P2 24CM 2400 Lm/4300 Lm	345 / 371	371 / 397
1.06.100	OLIMPIC P111 R2 24CM 2400 Lm/4300 Lm	345 / 371	371 / 397
1.06.101	OLIMPIC P111 R3 24CM 2400 Lm/4300Lm	517 / 556	556 / 595
1.06.102	OLIMPIC P111 R4 24CM 2400 Lm/4300Lm	689 / 741	741 / 803
1.06.103	OLIMPIC P111 E1 24CM 2400 Lm/4300 Lm	174 / 187	187 / 200
1.06.104	OLIMPIC P111 E2 24CM 2400 Lm/4300Lm	345 / 371	371 / 397
1.06.105	OLIMPIC 230 AM 24CM	92	105
1.06.106	OLIMPIC 230 AT 24CM	98	111
1.06.107	OLIMPIC 230 P1 24CM	95	108
1.06.108	OLIMPIC 230 P2 24CM	187	213
1.06.109	OLIMPIC 230 R2 24CM	187	213
1.06.110	OLIMPIC 230 R3 24CM	280	293
1.06.111	OLIMPIC 230 R4 24CM	373	425
1.06.112	OLIMPIC 230 E1 24CM	95	108
1.06.113	OLIMPIC 230 E2 24CM	187	213
1.06.137	OLIMPIC P111 AM 36CM 2400 Lm/4300 Lm	171 / 184	184 / 197
1.06.138	OLIMPIC P111 AT 36CM 2400 Lm/4300 Lm	171 / 184	184 / 197
1.06.140	OLIMPIC P111 P1 36CM 2400 Lm/4300 Lm	179 / 191	192 / 205
1.06.141	OLIMPIC P111 P2 36CM 2400 Lm/4300Lm	355 / 381	381 / 407
1.06.142	OLIMPIC P111 R2 36CM 2400 Lm/4300 Lm	355 / 381	381 / 407
1.06.143	OLIMPIC P111 R3 36CM 2400 Lm/4300 Lm	532 / 571	571 / 610
1.06.144	OLIMPIC P111 R4 36CM 2400 Lm/4300Lm	709 / 761	761 / 823
1.06.145	OLIMPIC P111 E1 36CM 2400 Lm/4300 Lm	179 / 191	192 / 205
1.06.146	OLIMPIC P111 E2 36CM 2400 Lm/4300 Lm	355 / 381	381 / 407
1.06.147	OLIMPIC 230 AM 36CM	97	110
1.06.148	OLIMPIC 230 AT 36CM	103	116
1.06.149	OLIMPIC 230 P1 36CM	100	113
1.06.150	OLIMPIC 230 P2 36CM	197	223
1.06.151	OLIMPIC 230 R2 36CM	197	223
1.06.152	OLIMPIC 230 R3 36CM	295	334
1.06.153	OLIMPIC 230 R4 36CM	393	445
1.06.154	OLIMPIC 230 E1 36CM	100	113
1.06.155	OLIMPIC 230 E2 36CM	197	223
	OPCIONES REGULABLES Y Ra>90	CONSULTAR	
	OTROS ACABADOS Y VERSIONES DE MONTAJE	CONSULTAR	



OLIMPIC MINI		BLANCO / NEGRO / GRIS	NÍQUEL	
	1.14.001	OLIMPIC MINI P50 AM 1400 Lm	113	124
	1.14.002	OLIMPIC MINI P50 AT 1400 Lm	113	124
	1.14.004	OLIMPIC MINI P50 P1 1400 Lm	121	132
	1.14.005	OLIMPIC MINI P50 P2 1400 Lm	239	261
	1.14.006	OLIMPIC MINI P50 R2 1400 Lm	239	261
	1.14.007	OLIMPIC MINI P50 R3 1400 Lm	358	391
	1.14.008	OLIMPIC MINI P50 E1 1400 Lm	121	132
	1.14.009	OLIMPIC MINI P50 E2 1400 Lm	239	261
	1.14.010	OLIMPIC MINI 16 AM	83	94
	1.14.011	OLIMPIC MINI 16 AT	89	100
	1.14.013	OLIMPIC MINI 16 P1	86	97
	1.14.014	OLIMPIC MINI 16 P2	169	191
	1.14.015	OLIMPIC MINI 16 P3	253	264
	1.14.016	OLIMPIC MINI 16 R2	169	191
	1.14.017	OLIMPIC MINI 16 R3	253	286
	1.14.018	OLIMPIC MINI 16 E1	86	97
	1.14.019	OLIMPIC MINI 16 E2	169	191
	1.14.034	OLIMPIC MINI P50 AM 10CM 1400Lm	113	124
	1.14.035	OLIMPIC MINI P50 AT 10CM 1400Lm	113	124
	1.14.037	OLIMPIC MINI P50 P1 10CM 1400Lm	121	132
	1.14.038	OLIMPIC MINI P50 P2 10CM 1400Lm	239	261
	1.14.039	OLIMPIC MINI P50 R2 10CM 1400Lm	239	261

REFERENCIA	PRODUCTO	€ PVP PINTURA	€ PVP TRATAMIENTO
1.14.040	OLIMPIC MINI P50 R3 10CM 1400 Lm	358	391
1.14.041	OLIMPIC MINI P50 E1 10CM 1400Lm	121	132
1.14.042	OLIMPIC MINI P50 E2 10CM 1400Lm	239	261
1.14.043	OLIMPIC MINI 16 AM 10CM	83	94
1.14.044	OLIMPIC MINI 16 AT 10CM	89	100
1.14.046	OLIMPIC MINI 16 P1 10CM	86	97
1.14.047	OLIMPIC MINI 16 P2 10CM	169	191
1.14.048	OLIMPIC MINI 16 P3 10CM	253	264
1.14.049	OLIMPIC MINI 16 R2 10CM	169	191
1.14.050	OLIMPIC MINI 16 R3 10CM	253	286
1.14.051	OLIMPIC MINI 16 E1 10CM	86	97
1.14.052	OLIMPIC MINI 16 E2 10CM	169	191
1.14.067	OLIMPIC MINI P50 AM 24CM 1400Lm	118	129
1.14.068	OLIMPIC MINI P50 AT 24CM 1400Lm	118	129
1.14.070	OLIMPIC MINI P50 P1 24CM 1400Lm	126	137
1.14.071	OLIMPIC MINI P50 P2 24CM 1400Lm	249	271
1.14.072	OLIMPIC MINI P50 R2 24CM 1400Lm	249	271
1.14.073	OLIMPIC MINI P50 R3 24CM 1400Lm	373	406
1.14.074	OLIMPIC MINI P50 E1 24CM 1400Lm	126	137
1.14.075	OLIMPIC MINI P50 E2 24CM 1400Lm	249	271
1.14.076	OLIMPIC MINI 16 AM 24CM	88	99
1.14.077	OLIMPIC MINI 16 AT 24CM	94	105
1.14.079	OLIMPIC MINI 16 P1 24CM	91	102
1.14.080	OLIMPIC MINI 16 P2 24CM	179	201
1.14.081	OLIMPIC MINI 16 P3 24CM	268	279
1.14.082	OLIMPIC MINI 16 R2 24CM	179	201
1.14.083	OLIMPIC MINI 16 R3 24CM	268	301
1.14.084	OLIMPIC MINI 16 E1 24CM	91	102
1.14.085	OLIMPIC MINI 16 E2 24CM	179	201
1.14.100	OLIMPIC MINI P50 AM 36CM 1400Lm	123	134
1.14.101	OLIMPIC MINI P50 AT 36CM 1400Lm	123	134
1.14.103	OLIMPIC MINI P50 P1 36CM 1400Lm	131	142
1.14.104	OLIMPIC MINI P50 P2 36CM 1400Lm	259	281
1.14.105	OLIMPIC MINI P50 R2 36CM 1400Lm	259	281
1.14.106	OLIMPIC MINI P50 R3 36CM 1400Lm	388	421
1.14.107	OLIMPIC MINI P50 E1 36CM 1400Lm	131	142
1.14.108	OLIMPIC MINI P50 E2 36CM 1400Lm	259	281
1.14.109	OLIMPIC MINI 16 AM 36CM	93	104
1.14.110	OLIMPIC MINI 16 AT 36CM	99	110
1.14.112	OLIMPIC MINI 16 P1 36CM	96	107
1.14.113	OLIMPIC MINI 16 P2 36CM	189	211
1.14.114	OLIMPIC MINI 16 P3 36CM	283	294
1.14.115	OLIMPIC MINI 16 R2 36CM	189	211
1.14.116	OLIMPIC MINI 16 R3 36CM	283	316
1.14.117	OLIMPIC MINI 16 E1 36CM	96	107
1.14.118	OLIMPIC MINI 16 E2 36CM	189	211
	OPCIONES REGULABLES Y Ra>90	CONSULTAR	
	OTROS ACABADOS Y VERSIONES DE MONTAJE	CONSULTAR	

REFERENCIA	PRODUCTO	€ PVP PINTURA	€ PVP TRATAMIENTO
<h1>Lámpara AR111</h1>		-	-
Lámpara AR111			
8223.8.PENT	LÁMPARA LED AR111 15W 8° 2700K GU10 REGULABLE	47	-
8223.24.PENT	LÁMPARA LED AR111 15W 24° 2700K GU10 REGULABLE	47	-
8223.36.PENT	LÁMPARA LED AR111 15W 36° 2700K GU10 REGULABLE	47	-




REFERENCIA	PRODUCTO	€ PVP PINTURA	€ PVP TRATAMIENTO
<h1>Rive</h1>			
RIVE		BLANCO / NEGRO / GRIS	NÍQUEL
5.01.001	RIVE 16 AM 10CM	53	64
5.01.002	RIVE 16 AT 10CM	59	70
5.01.003	RIVE 16 P1 10CM	56	67
5.01.004	RIVE 16 P2 10CM	109	131
5.01.005	RIVE 16 P3 10CM	163	196
5.01.006	RIVE 16 R2 10CM	109	131
5.01.007	RIVE 16 R3 10CM	163	196
5.01.008	RIVE 16 R4 10CM	217	261
5.01.009	RIVE 16 E1 10CM	56	67
5.01.010	RIVE 16 E2 10CM	109	131
5.01.011	RIVE 16 E3 10CM	163	196
5.01.023	RIVE 16 AM 5CM	53	64
5.01.024	RIVE 16 AT 5CM	59	70
5.01.025	RIVE 16 P1 5CM	56	67
5.01.026	RIVE 16 E1 5CM	56	67
5.01.027	RIVE 16 AM 24CM	58	69
5.01.028	RIVE 16 AT 24CM	64	75
5.01.029	RIVE 16 P1 24CM	61	72
5.01.030	RIVE 16 E1 24CM	61	72
5.01.031	RIVE 16 AM 36CM	63	74
5.01.032	RIVE 16 AT 36CM	69	80
5.01.033	RIVE 16 P1 36CM	66	77
5.01.034	RIVE 16 E1 36CM	66	77
5.01.047	RIVE 16 R2 24CM	119	141
5.01.048	RIVE 16 R3 24CM	178	211
5.01.049	RIVE 16 R4 24CM	237	281
5.01.050	RIVE 16 R2 36CM	129	151
5.01.051	RIVE 16 R3 36CM	193	226
5.01.052	RIVE 16 R4 36CM	257	301
5.01.053	RIVE 16 R2 5CM	109	131
5.01.054	RIVE 16 R3 5CM	163	196
5.01.055	RIVE 16 R4 5CM	217	261
5.01.065	RIVE 16 P2 24CM	119	141
5.01.066	RIVE 16 P2 36CM	129	151
5.01.067	RIVE 16 P2 5CM	109	131
	OPCIONES REGULABLES Y Ra>90	CONSULTAR	
	OTROS ACABADOS Y VERSIONES DE MONTAJE	CONSULTAR	

REFERENCIA	PRODUCTO	€ PVP PINTURA	€ PVP TRATAMIENTO
<h1>Omega</h1>			
OMEGA		BLANCO / NEGRO / GRIS	NÍQUEL
5.02.001	OMEGA 16 AM	61	72
5.02.002	OMEGA 16 AT	67	78
5.02.003	OMEGA 16 P1	64	75
5.02.004	OMEGA 16 P2	125	147
5.02.005	OMEGA 16 P3	187	220
5.02.006	OMEGA 16 R2	125	147
5.02.007	OMEGA 16 R3	187	220
5.02.008	OMEGA 16 R4	249	293
5.02.009	OMEGA 16 E1	64	75
5.02.010	OMEGA 16 E2	125	147
5.02.011	OMEGA 16 E3	187	220
	OPCIONES REGULABLES Y Ra>90	CONSULTAR	


REFERENCIA	PRODUCTO	€ PVP PINTURA	€ PVP TRATAMIENTO
	OTROS ACABADOS Y VERSIONES DE MONTAJE	CONSULTAR	

REFERENCIA	PRODUCTO	€ PVP PINTURA	€ PVP TRATAMIENTO
	Confort		-

CONFORT Ø130 mm
BLANCO

	2.17.1.8.1.2.0	CONFORT 130 Ra80 350mA 2700°K NO REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	52	-
	2.17.1.8.1.3.0	CONFORT 130 Ra80 350mA 3000°K NO REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	52	-
	2.17.1.8.1.4.0	CONFORT 130 Ra80 350mA 4000°K NO REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	52	-
	2.17.1.8.1.6.0	CONFORT 130 Ra80 350mA 6500°K NO REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	52	-
	2.17.1.8.1.2.1	CONFORT 130 Ra80 350mA 2700°K REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	82	-
	2.17.1.8.1.3.1	CONFORT 130 Ra80 350mA 3000°K REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	82	-
	2.17.1.8.1.4.1	CONFORT 130 Ra80 350mA 4000°K REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	82	-
	2.17.1.8.1.6.1	CONFORT 130 Ra80 350mA 6500°K REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	82	-
	2.17.1.8.2.2.0	CONFORT 130 Ra80 500mA 2700°K NO REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	52	-
	2.17.1.8.2.3.0	CONFORT 130 Ra80 500mA 3000°K NO REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	52	-
	2.17.1.8.2.4.0	CONFORT 130 Ra80 500mA 4000°K NO REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	52	-
	2.17.1.8.2.6.0	CONFORT 130 Ra80 500mA 6500°K NO REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	52	-
	2.17.1.8.2.2.1	CONFORT 130 Ra80 500mA 2700°K REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	82	-
	2.17.1.8.2.3.1	CONFORT 130 Ra80 500mA 3000°K REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	82	-
	2.17.1.8.2.4.1	CONFORT 130 Ra80 500mA 4000°K REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	82	-
	2.17.1.8.2.6.1	CONFORT 130 Ra80 500mA 6500°K REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	82	-
	2.17.1.9.1.2.0	CONFORT 130 Ra90 350mA 2700°K NO REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	52	-
	2.17.1.9.1.3.0	CONFORT 130 Ra90 350mA 3000°K NO REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	52	-
	2.17.1.9.1.4.0	CONFORT 130 Ra90 350mA 4000°K NO REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	52	-
	2.17.1.9.1.6.0	CONFORT 130 Ra90 350mA 6500°K NO REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	52	-
	2.17.1.9.1.2.1	CONFORT 130 Ra90 350mA 2700°K REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	82	-
	2.17.1.9.1.3.1	CONFORT 130 Ra90 350mA 3000°K REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	82	-
	2.17.1.9.1.4.1	CONFORT 130 Ra90 350mA 4000°K REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	82	-
	2.17.1.9.1.6.1	CONFORT 130 Ra90 350mA 6500°K REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	82	-
	2.17.1.9.2.2.0	CONFORT 130 Ra90 500mA 2700°K NO REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	52	-
	2.17.1.9.2.3.0	CONFORT 130 Ra90 500mA 3000°K NO REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	52	-
	2.17.1.9.2.4.0	CONFORT 130 Ra90 500mA 4000°K NO REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	52	-
	2.17.1.9.2.6.0	CONFORT 130 Ra90 500mA 6500°K NO REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	52	-
	2.17.1.9.2.2.1	CONFORT 130 Ra90 500mA 2700°K REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	82	-
	2.17.1.9.2.3.1	CONFORT 130 Ra90 500mA 3000°K REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	82	-
	2.17.1.9.2.4.1	CONFORT 130 Ra90 500mA 4000°K REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	82	-
	2.17.1.9.2.6.1	CONFORT 130 Ra90 500mA 6500°K REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	82	-
		OPCIONES REGULABLES Y Ra>90	CONSULTAR	
		OTROS ACABADOS Y VERSIONES DE MONTAJE	CONSULTAR	

CONFORT Ø185 mm
BLANCO

	2.17.2.8.1.2.0	CONFORT 185 Ra80 350mA 2700°K NO REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	66	-
	2.17.2.8.1.3.0	CONFORT 185 Ra80 350mA 3000°K NO REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	66	-
	2.17.2.8.1.4.0	CONFORT 185 Ra80 350mA 4000°K NO REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	66	-
	2.17.2.8.1.6.0	CONFORT 185 Ra80 350mA 6500°K NO REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	66	-
	2.17.2.8.1.2.1	CONFORT 185 Ra80 350mA 2700°K REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	96	-
	2.17.2.8.1.3.1	CONFORT 185 Ra80 350mA 3000°K REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	96	-
	2.17.2.8.1.4.1	CONFORT 185 Ra80 350mA 4000°K REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	96	-
	2.17.2.8.1.6.1	CONFORT 185 Ra80 350mA 6500°K REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	96	-
	2.17.2.8.2.2.0	CONFORT 185 Ra80 500mA 2700°K NO REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	66	-
	2.17.2.8.2.3.0	CONFORT 185 Ra80 500mA 3000°K NO REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	66	-
	2.17.2.8.2.4.0	CONFORT 185 Ra80 500mA 4000°K NO REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	66	-
	2.17.2.8.2.6.0	CONFORT 185 Ra80 500mA 6500°K NO REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	66	-
	2.17.2.8.2.2.1	CONFORT 185 Ra80 500mA 2700°K REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	96	-
	2.17.2.8.2.3.1	CONFORT 185 Ra80 500mA 3000°K REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	96	-
	2.17.2.8.2.4.1	CONFORT 185 Ra80 500mA 4000°K REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	96	-
	2.17.2.8.2.6.1	CONFORT 185 Ra80 500mA 6500°K REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	96	-
	2.17.2.8.3.2.0	CONFORT 185 Ra80 700mA 2700°K NO REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	70	-

REFERENCIA	PRODUCTO	€ PVP PINTURA	€ PVP TRATAMIENTO
2.17.2.8.3.3.0	CONFORT 185 Ra80 700mA 3000°K NO REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	70	-
2.17.2.8.3.4.0	CONFORT 185 Ra80 700mA 4000°K NO REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	70	-
2.17.2.8.3.6.0	CONFORT 185 Ra80 700mA 6500°K NO REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	70	-
2.17.2.8.3.2.1	CONFORT 185 Ra80 700mA 2700°K REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	100	-
2.17.2.8.3.3.1	CONFORT 185 Ra80 700mA 3000°K REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	100	-
2.17.2.8.3.4.1	CONFORT 185 Ra80 700mA 4000°K REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	100	-
2.17.2.8.3.6.1	CONFORT 185 Ra80 700mA 6500°K REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	100	-
2.17.2.9.1.2.0	CONFORT 185 Ra90 350mA 2700°K NO REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	66	-
2.17.2.9.1.3.0	CONFORT 185 Ra90 350mA 3000°K NO REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	66	-
2.17.2.9.1.4.0	CONFORT 185 Ra90 350mA 4000°K NO REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	66	-
2.17.2.9.1.6.0	CONFORT 185 Ra90 350mA 6500°K NO REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	66	-
2.17.2.9.1.2.1	CONFORT 185 Ra90 350mA 2700°K REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	96	-
2.17.2.9.1.3.1	CONFORT 185 Ra90 350mA 3000°K REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	96	-
2.17.2.9.1.4.1	CONFORT 185 Ra90 350mA 4000°K REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	96	-
2.17.2.9.1.6.1	CONFORT 185 Ra90 350mA 6500°K REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	96	-
2.17.2.9.2.2.0	CONFORT 185 Ra90 500mA 2700°K NO REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	66	-
2.17.2.9.2.3.0	CONFORT 185 Ra90 500mA 3000°K NO REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	66	-
2.17.2.9.2.4.0	CONFORT 185 Ra90 500mA 4000°K NO REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	66	-
2.17.2.9.2.6.0	CONFORT 185 Ra90 500mA 6500°K NO REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	66	-
2.17.2.9.2.2.1	CONFORT 185 Ra90 500mA 2700°K REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	96	-
2.17.2.9.2.3.1	CONFORT 185 Ra90 500mA 3000°K REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	96	-
2.17.2.9.2.4.1	CONFORT 185 Ra90 500mA 4000°K REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	96	-
2.17.2.9.2.6.1	CONFORT 185 Ra90 500mA 6500°K REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	96	-
2.17.2.9.3.2.0	CONFORT 185 Ra90 700mA 2700°K NO REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	70	-
2.17.2.9.3.3.0	CONFORT 185 Ra90 700mA 3000°K NO REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	70	-
2.17.2.9.3.4.0	CONFORT 185 Ra90 700mA 4000°K NO REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	70	-
2.17.2.9.3.6.0	CONFORT 185 Ra90 700mA 6500°K NO REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	70	-
2.17.2.9.3.2.1	CONFORT 185 Ra90 700mA 2700°K REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	100	-
2.17.2.9.3.3.1	CONFORT 185 Ra90 700mA 3000°K REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	100	-
2.17.2.9.3.4.1	CONFORT 185 Ra90 700mA 4000°K REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	100	-
2.17.2.9.3.6.1	CONFORT 185 Ra90 700mA 6500°K REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	100	-
	OPCIONES REGULABLES Y Ra>90		CONSULTAR
	OTROS ACABADOS Y VERSIONES DE MONTAJE		CONSULTAR


CONFORT Ø220 mm

BLANCO



2.17.3.8.2.2.0	CONFORT 220 Ra80 500mA 2700°K NO REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	77	-
2.17.3.8.2.3.0	CONFORT 220 Ra80 500mA 3000°K NO REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	77	-
2.17.3.8.2.4.0	CONFORT 220 Ra80 500mA 4000°K NO REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	77	-
2.17.3.8.2.6.0	CONFORT 220 Ra80 500mA 6500°K NO REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	77	-
2.17.3.8.2.2.1	CONFORT 220 Ra80 500mA 2700°K REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	107	-
2.17.3.8.2.3.1	CONFORT 220 Ra80 500mA 3000°K REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	107	-
2.17.3.8.2.4.1	CONFORT 220 Ra80 500mA 4000°K REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	107	-
2.17.3.8.2.6.1	CONFORT 220 Ra80 500mA 6500°K REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	107	-
2.17.3.8.3.2.0	CONFORT 220 Ra80 700mA 2700°K NO REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	81	-
2.17.3.8.3.3.0	CONFORT 220 Ra80 700mA 3000°K NO REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	81	-
2.17.3.8.3.4.0	CONFORT 220 Ra80 700mA 4000°K NO REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	81	-
2.17.3.8.3.6.0	CONFORT 220 Ra80 700mA 6500°K NO REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	81	-
2.17.3.8.3.2.1	CONFORT 220 Ra80 700mA 2700°K REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	111	-
2.17.3.8.3.3.1	CONFORT 220 Ra80 700mA 3000°K REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	111	-
2.17.3.8.3.4.1	CONFORT 220 Ra80 700mA 4000°K REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	111	-
2.17.3.8.3.6.1	CONFORT 220 Ra80 700mA 6500°K REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	111	-
2.17.3.8.4.2.0	CONFORT 220 Ra80 1050mA 2700°K NO REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	99	-
2.17.3.8.4.3.0	CONFORT 220 Ra80 1050mA 3000°K NO REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	99	-
2.17.3.8.4.4.0	CONFORT 220 Ra80 1050mA 4000°K NO REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	99	-
2.17.3.8.4.6.0	CONFORT 220 Ra80 1050mA 6500°K NO REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	99	-
2.17.3.8.4.2.1	CONFORT 220 Ra80 1050mA 2700°K REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	139	-
2.17.3.8.4.3.1	CONFORT 220 Ra80 1050mA 3000°K REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	139	-
2.17.3.8.4.4.1	CONFORT 220 Ra80 1050mA 4000°K REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	139	-
2.17.3.8.4.6.1	CONFORT 220 Ra80 1050mA 6500°K REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	139	-
2.17.3.9.2.2.0	CONFORT 220 Ra90 500mA 2700°K NO REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	77	-
2.17.3.9.2.3.0	CONFORT 220 Ra90 500mA 3000°K NO REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	77	-

REFERENCIA	PRODUCTO	€ PVP PINTURA	€ PVP TRATAMIENTO
2.17.3.9.2.4.0	CONFORT 220 Ra90 500mA 4000°K NO REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	77	-
2.17.3.9.2.6.0	CONFORT 220 Ra90 500mA 6500°K NO REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	77	-
2.17.3.9.2.2.1	CONFORT 220 Ra90 500mA 2700°K REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	107	-
2.17.3.9.2.3.1	CONFORT 220 Ra90 500mA 3000°K REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	107	-
2.17.3.9.2.4.1	CONFORT 220 Ra90 500mA 4000°K REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	107	-
2.17.3.9.2.6.1	CONFORT 220 Ra90 500mA 6500°K REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	107	-
2.17.3.9.3.2.0	CONFORT 220 Ra90 700mA 2700°K NO REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	81	-
2.17.3.9.3.3.0	CONFORT 220 Ra90 700mA 3000°K NO REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	81	-
2.17.3.9.3.4.0	CONFORT 220 Ra90 700mA 4000°K NO REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	81	-
2.17.3.9.3.6.0	CONFORT 220 Ra90 700mA 6500°K NO REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	81	-
2.17.3.9.3.2.1	CONFORT 220 Ra90 700mA 2700°K REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	111	-
2.17.3.9.3.3.1	CONFORT 220 Ra90 700mA 3000°K REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	111	-
2.17.3.9.3.4.1	CONFORT 220 Ra90 700mA 4000°K REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	111	-
2.17.3.9.3.6.1	CONFORT 220 Ra90 700mA 6500°K REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	111	-
2.17.3.9.4.2.0	CONFORT 220 Ra90 1050mA 2700°K NO REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	99	-
2.17.3.9.4.3.0	CONFORT 220 Ra90 1050mA 3000°K NO REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	99	-
2.17.3.9.4.4.0	CONFORT 220 Ra90 1050mA 4000°K NO REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	99	-
2.17.3.9.4.6.0	CONFORT 220 Ra90 1050mA 6500°K NO REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	99	-
2.17.3.9.4.2.1	CONFORT 220 Ra90 1050mA 2700°K REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	139	-
2.17.3.9.4.3.1	CONFORT 220 Ra90 1050mA 3000°K REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	139	-
2.17.3.9.4.4.1	CONFORT 220 Ra90 1050mA 4000°K REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	139	-
2.17.3.9.4.6.1	CONFORT 220 Ra90 1050mA 6500°K REGULABLE ARO BLANCO REFL ALU	139	-
	OPCIONES REGULABLES Y Ra>90		CONSULTAR
	OTROS ACABADOS Y VERSIONES DE MONTAJE		CONSULTAR

REFERENCIA	PRODUCTO	€ PVP PINTURA	€ PVP TRATAMIENTO
	<h1>Elbow</h1>		
ELBOW		BLANCO	
2.13.001	ELBOW 700mA 10° 3000K° BLANCO	67	-
2.13.002	ELBOW 700mA 10° 4000K° BLANCO	67	-
2.13.003	ELBOW 700mA 24° 3000K° BLANCO	67	-
2.13.004	ELBOW 700mA 24° 4000K° BLANCO	67	-
2.13.005	ELBOW 700mA 36° 3000K° BLANCO	67	-
2.13.006	ELBOW 700mA 36° 4000K° BLANCO	67	-
	OPCIONES REGULABLES Y Ra>90		CONSULTAR
	OTROS ACABADOS Y VERSIONES DE MONTAJE		CONSULTAR

REFERENCIA	PRODUCTO	€ PVP PINTURA	€ PVP TRATAMIENTO
	<h1>Vega</h1>		
VEGA REDONDO Ø90 mm		BLANCO / NEGRO	
2.18.9.2.2.0.1	VEGA REDONDO Ra90 1400Lm 12.9W 2700°K 15° NO REGULABLE BLANCO	46	-
2.18.9.2.2.0.2	VEGA REDONDO Ra90 1400Lm 12.9W 2700°K 15° NO REGULABLE NEGRO	46	-
2.18.9.2.2.1.1	VEGA REDONDO Ra90 1400Lm 12.9W 2700°K 15° REGULABLE BLANCO	76	-
2.18.9.2.2.1.2	VEGA REDONDO Ra90 1400Lm 12.9W 2700°K 15° REGULABLE NEGRO	76	-
2.18.9.2.3.0.1	VEGA REDONDO Ra90 1400Lm 12.9W 2700°K 24° NO REGULABLE BLANCO	46	-
2.18.9.2.3.0.2	VEGA REDONDO Ra90 1400Lm 12.9W 2700°K 24° NO REGULABLE NEGRO	46	-
2.18.9.2.3.1.1	VEGA REDONDO Ra90 1400Lm 12.9W 2700°K 24° REGULABLE BLANCO	76	-
2.18.9.2.3.1.2	VEGA REDONDO Ra90 1400Lm 12.9W 2700°K 24° REGULABLE NEGRO	76	-
2.18.9.2.4.0.1	VEGA REDONDO Ra90 1400Lm 12.9W 2700°K 40° NO REGULABLE BLANCO	46	-
2.18.9.2.4.0.2	VEGA REDONDO Ra90 1400Lm 12.9W 2700°K 40° NO REGULABLE NEGRO	46	-
2.18.9.2.4.1.1	VEGA REDONDO Ra90 1400Lm 12.9W 2700°K 40° REGULABLE BLANCO	76	-
2.18.9.2.4.1.2	VEGA REDONDO Ra90 1400Lm 12.9W 2700°K 40° REGULABLE NEGRO	93,54	-
2.18.9.3.2.0.1	VEGA REDONDO Ra90 1400Lm 12.9W 3000°K 15° NO REGULABLE BLANCO	46	-
2.18.9.3.2.0.2	VEGA REDONDO Ra90 1400Lm 12.9W 3000°K 15° NO REGULABLE NEGRO	46	-

REFERENCIA	PRODUCTO	€ PVP PINTURA	€ PVP TRATAMIENTO
2.18.9.3.2.1.1	VEGA REDONDO Ra90 1400Lm 12.9W 3000°K 15° REGULABLE BLANCO	76	-
2.18.9.3.2.1.2	VEGA REDONDO Ra90 1400Lm 12.9W 3000°K 15° REGULABLE NEGRO	93,54	-
2.18.9.3.3.0.1	VEGA REDONDO Ra90 1400Lm 12.9W 3000°K 24° NO REGULABLE BLANCO	46	-
2.18.9.3.3.0.2	VEGA REDONDO Ra90 1400Lm 12.9W 3000°K 24° NO REGULABLE NEGRO	46	-
2.18.9.3.3.1.1	VEGA REDONDO Ra90 1400Lm 12.9W 3000°K 24° REGULABLE BLANCO	76	-
2.18.9.3.3.1.2	VEGA REDONDO Ra90 1400Lm 12.9W 3000°K 24° REGULABLE NEGRO	93,54	-
2.18.9.3.4.0.1	VEGA REDONDO Ra90 1400Lm 12.9W 3000°K 40° NO REGULABLE BLANCO	46	-
2.18.9.3.4.0.2	VEGA REDONDO Ra90 1400Lm 12.9W 3000°K 40° NO REGULABLE NEGRO	46	-
2.18.9.3.4.1.1	VEGA REDONDO Ra90 1400Lm 12.9W 3000°K 40° REGULABLE BLANCO	76	-
2.18.9.3.4.1.2	VEGA REDONDO Ra90 1400Lm 12.9W 3000°K 40° REGULABLE NEGRO	76	-
2.18.9.4.2.0.1	VEGA REDONDO Ra90 1400Lm 12.9W 4000°K 15° NO REGULABLE BLANCO	46	-
2.18.9.4.2.0.2	VEGA REDONDO Ra90 1400Lm 12.9W 4000°K 15° NO REGULABLE NEGRO	46	-
2.18.9.4.2.1.1	VEGA REDONDO Ra90 1400Lm 12.9W 4000°K 15° REGULABLE BLANCO	76	-
2.18.9.4.2.1.2	VEGA REDONDO Ra90 1400Lm 12.9W 4000°K 15° REGULABLE NEGRO	76	-
2.18.9.4.2.0.1	VEGA REDONDO Ra90 1400Lm 12.9W 4000°K 24° NO REGULABLE BLANCO	46	-
2.18.9.4.3.0.2	VEGA REDONDO Ra90 1400Lm 12.9W 4000°K 24° NO REGULABLE NEGRO	46	-
2.18.9.4.3.1.1	VEGA REDONDO Ra90 1400Lm 12.9W 4000°K 24° REGULABLE BLANCO	76	-
2.18.9.4.3.1.2	VEGA REDONDO Ra90 1400Lm 12.9W 4000°K 24° REGULABLE NEGRO	76	-
2.18.9.4.4.0.1	VEGA REDONDO Ra90 1400Lm 12.9W 4000°K 40° NO REGULABLE BLANCO	46	-
2.18.9.4.4.0.2	VEGA REDONDO Ra90 1400Lm 12.9W 4000°K 40° NO REGULABLE NEGRO	46	-
2.18.9.4.4.1.1	VEGA REDONDO Ra90 1400Lm 12.9W 4000°K 40° REGULABLE BLANCO	76	-
2.18.9.4.4.1.2	VEGA REDONDO Ra90 1400Lm 12.9W 4000°K 40° REGULABLE NEGRO	76	-
2088.5	PANEL DE ABEJA	8	-
	OPCIONES REGULABLES Y Ra>90		CONSULTAR
	OTROS ACABADOS Y VERSIONES DE MONTAJE		CONSULTAR

VEGA CUADRADO

BLANCO / NEGRO

2.19.9.2.2.0.1	VEGA CUADRADO Ra90 1400Lm 12.9W 2700°K 15° NO REGULABLE BLANCO	47	-
2.19.9.2.2.0.2	VEGA CUADRADO Ra90 1400Lm 12.9W 2700°K 15° NO REGULABLE NEGRO	47	-
2.19.9.2.2.1.1	VEGA CUADRADO Ra90 1400Lm 12.9W 2700°K 15° REGULABLE BLANCO	77	-
2.19.9.2.2.1.2	VEGA CUADRADO Ra90 1400Lm 12.9W 2700°K 15° REGULABLE NEGRO	77	-
2.19.9.2.3.0.1	VEGA CUADRADO Ra90 1400Lm 12.9W 2700°K 24° NO REGULABLE BLANCO	47	-
2.19.9.2.3.0.2	VEGA CUADRADO Ra90 1400Lm 12.9W 2700°K 24° NO REGULABLE NEGRO	47	-
2.19.9.2.3.1.1	VEGA CUADRADO Ra90 1400Lm 12.9W 2700°K 24° REGULABLE BLANCO	77	-
2.19.9.2.3.1.2	VEGA CUADRADO Ra90 1400Lm 12.9W 2700°K 24° REGULABLE NEGRO	77	-
2.19.9.2.4.0.1	VEGA CUADRADO Ra90 1400Lm 12.9W 2700°K 40° NO REGULABLE BLANCO	47	-
2.19.9.2.4.0.2	VEGA CUADRADO Ra90 1400Lm 12.9W 2700°K 40° NO REGULABLE NEGRO	47	-
2.19.9.2.4.1.1	VEGA CUADRADO Ra90 1400Lm 12.9W 2700°K 40° REGULABLE BLANCO	77	-
2.19.9.2.4.1.2	VEGA CUADRADO Ra90 1400Lm 12.9W 2700°K 40° REGULABLE NEGRO	77	-
2.19.9.3.2.0.1	VEGA CUADRADO Ra90 1400Lm 12.9W 3000°K 15° NO REGULABLE BLANCO	47	-
2.19.9.3.2.0.2	VEGA CUADRADO Ra90 1400Lm 12.9W 3000°K 15° NO REGULABLE NEGRO	47	-
2.19.9.3.2.1.1	VEGA CUADRADO Ra90 1400Lm 12.9W 3000°K 15° REGULABLE BLANCO	77	-
2.19.9.3.2.1.2	VEGA CUADRADO Ra90 1400Lm 12.9W 3000°K 15° REGULABLE NEGRO	77	-
2.19.9.3.3.0.1	VEGA CUADRADO Ra90 1400Lm 12.9W 3000°K 24° NO REGULABLE BLANCO	47	-
2.19.9.3.3.0.2	VEGA CUADRADO Ra90 1400Lm 12.9W 3000°K 24° NO REGULABLE NEGRO	47	-
2.19.9.3.3.1.1	VEGA CUADRADO Ra90 1400Lm 12.9W 3000°K 24° REGULABLE BLANCO	77	-
2.19.9.3.3.1.2	VEGA CUADRADO Ra90 1400Lm 12.9W 3000°K 24° REGULABLE NEGRO	77	-
2.19.9.3.4.0.1	VEGA CUADRADO Ra90 1400Lm 12.9W 3000°K 40° NO REGULABLE BLANCO	47	-
2.19.9.3.4.0.2	VEGA CUADRADO Ra90 1400Lm 12.9W 3000°K 40° NO REGULABLE NEGRO	47	-
2.19.9.3.4.1.1	VEGA CUADRADO Ra90 1400Lm 12.9W 3000°K 40° REGULABLE BLANCO	77	-
2.19.9.3.4.1.2	VEGA CUADRADO Ra90 1400Lm 12.9W 3000°K 40° REGULABLE NEGRO	77	-
2.19.9.4.2.0.1	VEGA CUADRADO Ra90 1400Lm 12.9W 4000°K 15° NO REGULABLE BLANCO	47	-
2.19.9.4.2.0.2	VEGA CUADRADO Ra90 1400Lm 12.9W 4000°K 15° NO REGULABLE NEGRO	47	-
2.19.9.4.2.1.1	VEGA CUADRADO Ra90 1400Lm 12.9W 4000°K 15° REGULABLE BLANCO	77	-
2.19.9.4.2.1.2	VEGA CUADRADO Ra90 1400Lm 12.9W 4000°K 15° REGULABLE NEGRO	77	-
2.19.9.4.2.0.1	VEGA CUADRADO Ra90 1400Lm 12.9W 4000°K 24° NO REGULABLE BLANCO	47	-
2.19.9.4.3.0.2	VEGA CUADRADO Ra90 1400Lm 12.9W 4000°K 24° NO REGULABLE NEGRO	47	-
2.19.9.4.3.1.1	VEGA CUADRADO Ra90 1400Lm 12.9W 4000°K 24° REGULABLE BLANCO	77	-
2.19.9.4.3.1.2	VEGA CUADRADO Ra90 1400Lm 12.9W 4000°K 24° REGULABLE NEGRO	77	-
2.19.9.4.4.0.1	VEGA CUADRADO Ra90 1400Lm 12.9W 4000°K 40° NO REGULABLE BLANCO	47	-
2.19.9.4.4.0.2	VEGA CUADRADO Ra90 1400Lm 12.9W 4000°K 40° NO REGULABLE NEGRO	47	-

REFERENCIA	PRODUCTO	€ PVP PINTURA	€ PVP TRATAMIENTO
2.19.9.4.4.1.1	VEGA CUADRADO Ra90 1400Lm 12.9W 4000°K 40° REGULABLE BLANCO	77	-
2.19.9.4.4.1.2	VEGA CUADRADO Ra90 1400Lm 12.9W 4000°K 40° REGULABLE NEGRO	77	-
2088.5	PANEL DE ABEJA	8	-
	OPCIONES REGULABLES Y Ra>90	CONSULTAR	
	OTROS ACABADOS Y VERSIONES DE MONTAJE	CONSULTAR	

VEGA ASIMÉTRICO Ø95 mm

BLANCO / NEGRO


2.20.9.2.2.0.1	VEGA ASIMÉTRICO Ra90 1400Lm 12.9W 2700°K 15° NO REGULABLE BLANCO	54	-
2.20.9.2.2.0.2	VEGA ASIMÉTRICO Ra90 1400Lm 12.9W 2700°K 15° NO REGULABLE NEGRO	54	-
2.20.9.2.2.1.1	VEGA ASIMÉTRICO Ra90 1400Lm 12.9W 2700°K 15° REGULABLE BLANCO	84	-
2.20.9.2.2.1.2	VEGA ASIMÉTRICO Ra90 1400Lm 12.9W 2700°K 15° REGULABLE NEGRO	84	-
2.20.9.2.3.0.1	VEGA ASIMÉTRICO Ra90 1400Lm 12.9W 2700°K 24° NO REGULABLE BLANCO	54	-
2.20.9.2.3.0.2	VEGA ASIMÉTRICO Ra90 1400Lm 12.9W 2700°K 24° NO REGULABLE NEGRO	54	-
2.20.9.2.3.1.1	VEGA ASIMÉTRICO Ra90 1400Lm 12.9W 2700°K 24° REGULABLE BLANCO	84	-
2.20.9.2.3.1.2	VEGA ASIMÉTRICO Ra90 1400Lm 12.9W 2700°K 24° REGULABLE NEGRO	84	-
2.20.9.2.4.0.1	VEGA ASIMÉTRICO Ra90 1400Lm 12.9W 2700°K 40° NO REGULABLE BLANCO	54	-
2.20.9.2.4.0.2	VEGA ASIMÉTRICO Ra90 1400Lm 12.9W 2700°K 40° NO REGULABLE NEGRO	54	-
2.20.9.2.4.1.1	VEGA ASIMÉTRICO Ra90 1400Lm 12.9W 2700°K 40° REGULABLE BLANCO	84	-
2.20.9.2.4.1.2	VEGA ASIMÉTRICO Ra90 1400Lm 12.9W 2700°K 40° REGULABLE NEGRO	84	-
2.20.9.3.2.0.1	VEGA ASIMÉTRICO Ra90 1400Lm 12.9W 3000°K 15° NO REGULABLE BLANCO	54	-
2.20.9.3.2.0.2	VEGA ASIMÉTRICO Ra90 1400Lm 12.9W 3000°K 15° NO REGULABLE NEGRO	54	-
2.20.9.3.2.1.1	VEGA ASIMÉTRICO Ra90 1400Lm 12.9W 3000°K 15° REGULABLE BLANCO	84	-
2.20.9.3.2.1.2	VEGA ASIMÉTRICO Ra90 1400Lm 12.9W 3000°K 15° REGULABLE NEGRO	84	-
2.20.9.3.3.0.1	VEGA ASIMÉTRICO Ra90 1400Lm 12.9W 3000°K 24° NO REGULABLE BLANCO	54	-
2.20.9.3.3.0.2	VEGA ASIMÉTRICO Ra90 1400Lm 12.9W 3000°K 24° NO REGULABLE NEGRO	54	-
2.20.9.3.3.1.1	VEGA ASIMÉTRICO Ra90 1400Lm 12.9W 3000°K 24° REGULABLE BLANCO	84	-
2.20.9.3.3.1.2	VEGA ASIMÉTRICO Ra90 1400Lm 12.9W 3000°K 24° REGULABLE NEGRO	84	-
2.20.9.3.4.0.1	VEGA ASIMÉTRICO Ra90 1400Lm 12.9W 3000°K 40° NO REGULABLE BLANCO	54	-
2.20.9.3.4.0.2	VEGA ASIMÉTRICO Ra90 1400Lm 12.9W 3000°K 40° NO REGULABLE NEGRO	54	-
2.20.9.3.4.1.1	VEGA ASIMÉTRICO Ra90 1400Lm 12.9W 3000°K 40° REGULABLE BLANCO	84	-
2.20.9.3.4.1.2	VEGA ASIMÉTRICO Ra90 1400Lm 12.9W 3000°K 40° REGULABLE NEGRO	84	-
2.20.9.4.2.0.1	VEGA ASIMÉTRICO Ra90 1400Lm 12.9W 4000°K 15° NO REGULABLE BLANCO	54	-
2.20.9.4.2.0.2	VEGA ASIMÉTRICO Ra90 1400Lm 12.9W 4000°K 15° NO REGULABLE NEGRO	54	-
2.20.9.4.2.1.1	VEGA ASIMÉTRICO Ra90 1400Lm 12.9W 4000°K 15° REGULABLE BLANCO	84	-
2.20.9.4.2.1.2	VEGA ASIMÉTRICO Ra90 1400Lm 12.9W 4000°K 15° REGULABLE NEGRO	84	-
2.20.9.4.2.0.1	VEGA ASIMÉTRICO Ra90 1400Lm 12.9W 4000°K 24° NO REGULABLE BLANCO	54	-
2.20.9.4.3.0.2	VEGA ASIMÉTRICO Ra90 1400Lm 12.9W 4000°K 24° NO REGULABLE NEGRO	54	-
2.20.9.4.3.1.1	VEGA ASIMÉTRICO Ra90 1400Lm 12.9W 4000°K 24° REGULABLE BLANCO	84	-
2.20.9.4.3.1.2	VEGA ASIMÉTRICO Ra90 1400Lm 12.9W 4000°K 24° REGULABLE NEGRO	84	-
2.20.9.4.4.0.1	VEGA ASIMÉTRICO Ra90 1400Lm 12.9W 4000°K 40° NO REGULABLE BLANCO	54	-
2.20.9.4.4.0.2	VEGA ASIMÉTRICO Ra90 1400Lm 12.9W 4000°K 40° NO REGULABLE NEGRO	54	-
2.20.9.4.4.1.1	VEGA ASIMÉTRICO Ra90 1400Lm 12.9W 4000°K 40° REGULABLE BLANCO	84	-
2.20.9.4.4.1.2	VEGA ASIMÉTRICO Ra90 1400Lm 12.9W 4000°K 40° REGULABLE NEGRO	84	-
2088.5	PANEL DE ABEJA	8	-
	OPCIONES REGULABLES Y Ra>90	CONSULTAR	
	OTROS ACABADOS Y VERSIONES DE MONTAJE	CONSULTAR	

VEGA ALA ANCHA Ø110 mm

BLANCO / NEGRO

2.219.2.2.0.1	VEGA ALA ANCHA Ra90 1400Lm 12.9W 2700°K 15° NO REGULABLE BLANCO	51	-
2.219.2.2.0.2	VEGA ALA ANCHA Ra90 1400Lm 12.9W 2700°K 15° NO REGULABLE NEGRO	51	-
2.219.2.2.1.1	VEGA ALA ANCHA Ra90 1400Lm 12.9W 2700°K 15° REGULABLE BLANCO	81	-
2.219.2.2.1.2	VEGA ALA ANCHA Ra90 1400Lm 12.9W 2700°K 15° REGULABLE NEGRO	81	-
2.219.2.3.0.1	VEGA ALA ANCHA Ra90 1400Lm 12.9W 2700°K 24° NO REGULABLE BLANCO	51	-
2.219.2.3.0.2	VEGA ALA ANCHA Ra90 1400Lm 12.9W 2700°K 24° NO REGULABLE NEGRO	51	-
2.219.2.3.1.1	VEGA ALA ANCHA Ra90 1400Lm 12.9W 2700°K 24° REGULABLE BLANCO	81	-
2.219.2.3.1.2	VEGA ALA ANCHA Ra90 1400Lm 12.9W 2700°K 24° REGULABLE NEGRO	81	-
2.219.2.4.0.1	VEGA ALA ANCHA Ra90 1400Lm 12.9W 2700°K 40° NO REGULABLE BLANCO	51	-
2.219.2.4.0.2	VEGA ALA ANCHA Ra90 1400Lm 12.9W 2700°K 40° NO REGULABLE NEGRO	51	-
2.219.2.4.1.1	VEGA ALA ANCHA Ra90 1400Lm 12.9W 2700°K 40° REGULABLE BLANCO	81	-
2.219.2.4.1.2	VEGA ALA ANCHA Ra90 1400Lm 12.9W 2700°K 40° REGULABLE NEGRO	81	-
2.219.3.2.0.1	VEGA ALA ANCHA Ra90 1400Lm 12.9W 3000°K 15° NO REGULABLE BLANCO	51	-
2.219.3.2.0.2	VEGA ALA ANCHA Ra90 1400Lm 12.9W 3000°K 15° NO REGULABLE NEGRO	51	-

REFERENCIA	PRODUCTO	€ PVP PINTURA	€ PVP TRATAMIENTO
2.21.9.3.2.1.1	VEGA ALA ANCHA Ra90 1400Lm 12.9W 3000°K 15° REGULABLE BLANCO	81	-
2.21.9.3.2.1.2	VEGA ALA ANCHA Ra90 1400Lm 12.9W 3000°K 15° REGULABLE NEGRO	81	-
2.21.9.3.3.0.1	VEGA ALA ANCHA Ra90 1400Lm 12.9W 3000°K 24° NO REGULABLE BLANCO	51	-
2.21.9.3.3.0.2	VEGA ALA ANCHA Ra90 1400Lm 12.9W 3000°K 24° NO REGULABLE NEGRO	51	-
2.21.9.3.3.1.1	VEGA ALA ANCHA Ra90 1400Lm 12.9W 3000°K 24° REGULABLE BLANCO	81	-
2.21.9.3.3.1.2	VEGA ALA ANCHA Ra90 1400Lm 12.9W 3000°K 24° REGULABLE NEGRO	81	-
2.21.9.3.4.0.1	VEGA ALA ANCHA Ra90 1400Lm 12.9W 3000°K 40° NO REGULABLE BLANCO	51	-
2.21.9.3.4.0.2	VEGA ALA ANCHA Ra90 1400Lm 12.9W 3000°K 40° NO REGULABLE NEGRO	51	-
2.21.9.3.4.1.1	VEGA ALA ANCHA Ra90 1400Lm 12.9W 3000°K 40° REGULABLE BLANCO	81	-
2.21.9.3.4.1.2	VEGA ALA ANCHA Ra90 1400Lm 12.9W 3000°K 40° REGULABLE NEGRO	81	-
2.21.9.4.2.0.1	VEGA ALA ANCHA Ra90 1400Lm 12.9W 4000°K 15° NO REGULABLE BLANCO	51	-
2.21.9.4.2.0.2	VEGA ALA ANCHA Ra90 1400Lm 12.9W 4000°K 15° NO REGULABLE NEGRO	51	-
2.21.9.4.2.1.1	VEGA ALA ANCHA Ra901400Lm 12.9W 4000°K 15° REGULABLE BLANCO	81	-
2.21.9.4.2.1.2	VEGA ALA ANCHA Ra90 1400Lm 12.9W 4000°K 15° REGULABLE NEGRO	81	-
2.21.9.4.2.0.1	VEGA ALA ANCHA Ra90 1400Lm 12.9W 4000°K 24° NO REGULABLE BLANCO	51	-
2.21.9.4.3.0.2	VEGA ALA ANCHA Ra90 1400Lm 12.9W 4000°K 24° NO REGULABLE NEGRO	51	-
2.21.9.4.3.1.1	VEGA ALA ANCHA Ra90 1400Lm 12.9W 4000°K 24° REGULABLE BLANCO	81	-
2.21.9.4.3.1.2	VEGA ALA ANCHA Ra90 1400Lm 12.9W 4000°K 24° REGULABLE NEGRO	81	-
2.21.9.4.4.0.1	VEGA ALA ANCHA Ra90 1400Lm 12.9W 4000°K 40° NO REGULABLE BLANCO	51	-
2.21.9.4.4.0.2	VEGA ALA ANCHA Ra90 1400Lm 12.9W 4000°K 40° NO REGULABLE NEGRO	51	-
2.21.9.4.4.1.1	VEGA ALA ANCHA Ra90 1400Lm 12.9W 4000°K 40° REGULABLE BLANCO	81	-
2.21.9.4.4.1.2	VEGA ALA ANCHA Ra90 1400Lm 12.9W 4000°K 40° REGULABLE NEGRO	81	-
2088.5	PANEL DE ABEJA	8	-
	OPCIONES REGULABLES Y Ra>90		CONSULTAR
	OTROS ACABADOS Y VERSIONES DE MONTAJE		CONSULTAR

REFERENCIA	PRODUCTO	€ PVP PINTURA	€ PVP TRATAMIENTO
	Valle		-
VALLE Ø60 mm		BLANCO / NEGRO	



2.22.9.2.2.0.1	VALLE REDONDO Ra90 600Lm 5.9W 2700°K 15° NO REGULABLE BLANCO	43	-
2.22.9.2.2.0.2	VALLE REDONDO Ra90 600Lm 5.9W 2700°K 15° NO REGULABLE NEGRO	43	-
2.22.9.2.2.1.1	VALLE REDONDO Ra90 600Lm 5.9W 2700°K 15° REGULABLE BLANCO	68	-
2.22.9.2.2.1.2	VALLE REDONDO Ra90 600Lm 5.9W 2700°K 15° REGULABLE NEGRO	68	-
2.22.9.2.3.0.1	VALLE REDONDO Ra90 600Lm 5.9W 2700°K 24° NO REGULABLE BLANCO	43	-
2.22.9.2.3.0.2	VALLE REDONDO Ra90 600Lm 5.9W 2700°K 24° NO REGULABLE NEGRO	43	-
2.22.9.2.3.1.1	VALLE REDONDO Ra90 600Lm 5.9W 2700°K 24° REGULABLE BLANCO	68	-
2.22.9.2.3.1.2	VALLE REDONDO Ra90 600Lm 5.9W 2700°K 24° REGULABLE NEGRO	68	-
2.22.9.2.4.0.1	VALLE REDONDO Ra90 600Lm 5.9W 2700°K 40° NO REGULABLE BLANCO	43	-
2.22.9.2.4.0.2	VALLE REDONDO Ra90 600Lm 5.9W 2700°K 40° NO REGULABLE NEGRO	43	-
2.22.9.2.4.1.1	VALLE REDONDO Ra90 600Lm 5.9W 2700°K 40° REGULABLE BLANCO	68	-
2.22.9.2.4.1.2	VALLE REDONDO Ra90 600Lm 5.9W 2700°K 40° REGULABLE NEGRO	68	-
2.22.9.3.2.0.1	VALLE REDONDO Ra90 600Lm 5.9W 3000°K 15° NO REGULABLE BLANCO	43	-
2.22.9.3.2.0.2	VALLE REDONDO Ra90 600Lm 5.9W 3000°K 15° NO REGULABLE NEGRO	43	-
2.22.9.3.2.1.1	VALLE REDONDO Ra90 600Lm 5.9W 3000°K 15° REGULABLE BLANCO	68	-
2.22.9.3.2.1.2	VALLE REDONDO Ra90 600Lm 5.9W 3000°K 15° REGULABLE NEGRO	68	-
2.22.9.3.3.0.1	VALLE REDONDO Ra90 600Lm 5.9W 3000°K 24° NO REGULABLE BLANCO	43	-
2.22.9.3.3.0.2	VALLE REDONDO Ra90 600Lm 5.9W 3000°K 24° NO REGULABLE NEGRO	43	-
2.22.9.3.3.1.1	VALLE REDONDO Ra90 600Lm 5.9W 3000°K 24° REGULABLE BLANCO	68	-
2.22.9.3.3.1.2	VALLE REDONDO Ra90 600Lm 5.9W 3000°K 24° REGULABLE NEGRO	68	-
2.22.9.3.4.0.1	VALLE REDONDO Ra90 600Lm 5.9W 3000°K 40° NO REGULABLE BLANCO	43	-
2.22.9.3.4.0.2	VALLE REDONDO Ra90 600Lm 5.9W 3000°K 40° NO REGULABLE NEGRO	43	-
2.22.9.3.4.1.1	VALLE REDONDO Ra90 600Lm 5.9W 3000°K 40° REGULABLE BLANCO	68	-
2.22.9.3.4.1.2	VALLE REDONDO Ra90 600Lm 5.9W 3000°K 40° REGULABLE NEGRO	68	-
2.22.9.4.2.0.1	VALLE REDONDO Ra90 600Lm 5.9W 4000°K 15° NO REGULABLE BLANCO	43	-
2.22.9.4.2.0.2	VALLE REDONDO Ra90 600Lm 5.9W 4000°K 15° NO REGULABLE NEGRO	43	-
2.22.9.4.2.1.1	VALLE REDONDO Ra90 600Lm 5.9W 4000°K 15° REGULABLE BLANCO	68	-
2.22.9.4.2.1.2	VALLE REDONDO Ra90 600Lm 5.9W 4000°K 15° REGULABLE NEGRO	68	-

REFERENCIA	PRODUCTO	€ PVP PINTURA	€ PVP TRATAMIENTO
2.22.9.4.2.0.1	VALLE REDONDO Ra90 600Lm 5.9W 4000°K 24° NO REGULABLE BLANCO	43	-
2.22.9.4.3.0.2	VALLE REDONDO Ra90 600Lm 5.9W 4000°K 24° NO REGULABLE NEGRO	43	-
2.22.9.4.3.1.1	VALLE REDONDO Ra90 600Lm 5.9W 4000°K 24° REGULABLE BLANCO	68	-
2.22.9.4.3.1.2	VALLE REDONDO Ra90 600Lm 5.9W 4000°K 24° REGULABLE NEGRO	68	-
2.22.9.4.4.0.1	VALLE REDONDO Ra90 600Lm 5.9W 4000°K 40° NO REGULABLE BLANCO	43	-
2.22.9.4.4.0.2	VALLE REDONDO Ra90 600Lm 5.9W 4000°K 40° NO REGULABLE NEGRO	43	-
2.22.9.4.4.1.1	VALLE REDONDO Ra90 600Lm 5.9W 4000°K 40° REGULABLE BLANCO	68	-
2.22.9.4.4.1.2	VALLE REDONDO Ra90 600Lm 5.9W 4000°K 40° REGULABLE NEGRO	68	-
3438.6	PANEL ABEJA	7	-
	OPCIONES REGULABLES Y Ra>90	CONSULTAR	
	OTROS ACABADOS Y VERSIONES DE MONTAJE	CONSULTAR	

REFERENCIA	PRODUCTO	€ PVP PINTURA	€ PVP TRATAMIENTO
	Line		

WIDE LINE SUPERFICIE / SUSPENDIDA

BLANCO / NEGRO / ALUMINIO

3.08.001	WIDE LINE 570 250mA 3000°K SUPERFICIE DIFUSOR OPAL	97	-
3.08.002	WIDE LINE 570 250mA 4000°K SUPERFICIE DIFUSOR OPAL	97	-
3.08.003	WIDE LINE 850 250mA 3000°K SUPERFICIE DIFUSOR OPAL	121	-
3.08.004	WIDE LINE 850 250mA 4000°K SUPERFICIE DIFUSOR OPAL	121	-
3.08.005	WIDE LINE 1130 250mA 3000°K SUPERFICIE DIFUSOR OPAL	149	-
3.08.006	WIDE LINE 1130 250mA 4000°K SUPERFICIE DIFUSOR OPAL	149	-
3.08.007	WIDE LINE 1410 250mA 3000°K SUPERFICIE DIFUSOR OPAL	163	-
3.08.008	WIDE LINE 1410 250mA 4000°K SUPERFICIE DIFUSOR OPAL	163	-
3.08.009	WIDE LINE 1690 250mA 3000°K SUPERFICIE DIFUSOR OPAL	182	-
3.08.010	WIDE LINE 1690 250mA 4000°K SUPERFICIE DIFUSOR OPAL	182	-
3.08.011	WIDE LINE 1970 250mA 3000°K SUPERFICIE DIFUSOR OPAL	258	-
3.08.012	WIDE LINE 1970 250mA 4000°K SUPERFICIE DIFUSOR OPAL	258	-
3.07.200	TAPA FINAL SUPERF WIDE LINE	8	-
3.07.204	PIEZAS UNIÓN LINEAL WIDE LINE	8	-
3.07.205	PIEZA UNIÓN ÁNGULO SMALL LINE + CORTE INGLETE	71	-
3.08.X01	CONJUNTO PIEZAS SUSPENSIÓN	12	-
	CABLEADO LINEA CONTINUA	20	-
	OPCIONES REGULABLES Y Ra>90	CONSULTAR	
	OTROS ACABADOS Y VERSIONES DE MONTAJE	CONSULTAR	

WIDE LINE EMPOTRAR

BLANCO / NEGRO / ALUMINIO

3.08.009	WIDE LINE 570 250mA 3000°K EMPOTRAR DIFUSOR OPAL	101	-
3.08.010	WIDE LINE 570 250mA 4000°K EMPOTRAR DIFUSOR OPAL	101	-
3.08.009	WIDE LINE 850 250mA 3000°K EMPOTRAR DIFUSOR OPAL	125	-
3.08.010	WIDE LINE 850 250mA 4000°K EMPOTRAR DIFUSOR OPAL	125	-
3.08.011	WIDE LINE 1130 250mA 3000°K EMPOTRAR DIFUSOR OPAL	155	-
3.08.012	WIDE LINE 1130 250mA 4000°K EMPOTRAR DIFUSOR OPAL	155	-
3.08.013	WIDE LINE 1470 250mA 3000°K EMPOTRAR DIFUSOR OPAL	167	-
3.08.014	WIDE LINE 1470 250mA 4000°K EMPOTRAR DIFUSOR OPAL	167	-
3.08.015	WIDE LINE 1690 250mA 3000°K EMPOTRAR DIFUSOR OPAL	186	-
3.08.016	WIDE LINE 1690 250mA 4000°K EMPOTRAR DIFUSOR OPAL	186	-
3.08.015	WIDE LINE 1970 250mA 3000°K EMPOTRAR DIFUSOR OPAL	270	-
3.08.016	WIDE LINE 1970 250mA 4000°K EMPOTRAR DIFUSOR OPAL	270	-
3.07.201	TAPA FINAL EMPOTRAR WIDE LINE	8	-
3.07.204	PIEZAS UNIÓN LINEAL WIDE LINE	8	-
3.07.205	PIEZA UNIÓN ÁNGULO WIDE LINE + CORTE INGLETE	71	-
3.07.203	GARRA DE FIJACIÓN WIDE LINE EMPOTRAR	12	-
	CABLEADO LINEA CONTINUA	20	-
	OPCIONES REGULABLES Y Ra>90	CONSULTAR	
	OTROS ACABADOS	CONSULTAR	

SMALL LINE SUPERFICIE

BLANCO / NEGRO / ALUMINIO

3.07.001	SMALL LINE 570 250mA 3000°K SUPERFICIE DIFUSOR OPAL	90	-
3.07.002	SMALL LINE 570 250mA 4000°K SUPERFICIE DIFUSOR OPAL	90	-

REFERENCIA	PRODUCTO	€ PVP PINTURA	€ PVP TRATAMIENTO
3.07.003	SMALL LINE 570 250mA 3000°K SUPERFICIE DIFUSOR OPAL	111	-
3.07.004	SMALL LINE 570 250mA 4000°K SUPERFICIE DIFUSOR OPAL	111	-
3.07.005	SMALL LINE 1130 250mA 3000°K SUPERFICIE DIFUSOR OPAL	135	-
3.07.006	SMALL LINE 1130 250mA 4000°K SUPERFICIE DIFUSOR OPAL	135	-
3.07.007	SMALL LINE 1410 250mA 3000°K SUPERFICIE DIFUSOR OPAL	151	-
3.07.008	SMALL LINE 1410 250mA 4000°K SUPERFICIE DIFUSOR OPAL	151	-
3.07.009	SMALL LINE 1690 250mA 3000°K SUPERFICIE DIFUSOR OPAL	172	-
3.07.010	SMALL LINE 1690 250mA 4000°K SUPERFICIE DIFUSOR OPAL	172	-
3.07.011	SMALL LINE 1970 250mA 3000°K SUPERFICIE DIFUSOR OPAL	225	-
3.07.012	SMALL LINE 1970 250mA 4000°K SUPERFICIE DIFUSOR OPAL	225	-
3.07.200	TAPA FINAL SUPERF SMALL LINE	8	-
3.07.204	PIEZAS UNIÓN LINEAL SMALL LINE	8	-
3.07.205	PIEZA UNIÓN ÁNGULO SMALL LINE + CORTE INGLETE	65	-
3.08.X01	CONJUNTO PIEZAS SUSPENSIÓN	12	-
	CABLEADO LINEA CONTINUA	20	-
	OPCIONES REGULABLES Y Ra>90	CONSULTAR	
	OTROS ACABADOS Y VERSIONES DE MONTAJE	CONSULTAR	

SMALL LINE EMPOTRAR

BLANCO / NEGRO / ALUMINIO

3.07.009	SMALL LINE 570 250mA 3000°K EMPOTRAR DIFUSOR OPAL	92	-
3.07.010	SMALL LINE 570 250mA 4000°K EMPOTRAR DIFUSOR OPAL	92	-
3.07.009	SMALL LINE 850 250mA 3000°K EMPOTRAR DIFUSOR OPAL	116	-
3.07.010	SMALL LINE 850 250mA 4000°K EMPOTRAR DIFUSOR OPAL	116	-
3.07.011	SMALL LINE 1130 250mA 3000°K EMPOTRAR DIFUSOR OPAL	138	-
3.07.012	SMALL LINE 1130 250mA 4000°K EMPOTRAR DIFUSOR OPAL	138	-
3.07.013	SMALL LINE 1410 250mA 3000°K EMPOTRAR DIFUSOR OPAL	154	-
3.07.014	SMALL LINE 1410 250mA 4000°K EMPOTRAR DIFUSOR OPAL	154	-
3.08.015	SMALL LINE 1690 250mA 3000°K EMPOTRAR DIFUSOR OPAL	178	-
3.08.016	SMALL LINE 1690 250mA 4000°K EMPOTRAR DIFUSOR OPAL	178	-
3.08.015	SMALL LINE 1970 250mA 3000°K EMPOTRAR DIFUSOR OPAL	227	-
3.08.016	SMALL LINE 1970 250mA 4000°K EMPOTRAR DIFUSOR OPAL	227	-
3.07.201	TAPA FINAL EMPOTRAR SMALL LINE	8	-
3.07.204	PIEZAS UNIÓN LINEAL SMALL LINE	8	-
3.07.205	PIEZA UNIÓN ÁNGULO SMALL LINE + CORTE INGLETE	65	-
3.07.203	GARRA DE FIJACIÓN SMALL LINE EMPOTRAR	12	-
	CABLEADO LINEA CONTINUA	20	-
	OPCIONES REGULABLES Y Ra>90	CONSULTAR	
	OTROS ACABADOS	CONSULTAR	



REFERENCIA	PRODUCTO	€ PVP PINTURA	€ PVP TRATAMIENTO
<h1>Carriles</h1>			

MONOFÁSICO SUPERFICIE

BLANCO / NEGRO / ALUMINIO / LATON


6.01.001	CARRIL KIT MONOFÁSICO 3,00MT GRIS (INCLUYE TOMA Y TAPA)	87	-
6.01.002	CARRIL KIT MONOFÁSICO 2,00MT GRIS (INCLUYE TOMA Y TAPA)	59	-
6.01.003	CARRIL KIT MONOFÁSICO 1,00MT GRIS (INCLUYE TOMA Y TAPA)	38	-
6.01.005	CARRIL KIT MONOFÁSICO 3,00MT BLANCO (INCLUYE TOMA Y TAPA)	83	-
6.01.006	CARRIL KIT MONOFÁSICO 2,00MT BLANCO (INCLUYE TOMA Y TAPA)	57	-
6.01.007	CARRIL KIT MONOFÁSICO 1,00MT BLANCO (INCLUYE TOMA Y TAPA)	37	-
6.01.009	CARRIL KIT MONOFÁSICO 3,00MT NEGRO (INCLUYE TOMA Y TAPA)	83	-
6.01.010	CARRIL KIT MONOFÁSICO 2,00MT NEGRO (INCLUYE TOMA Y TAPA)	57	-
6.01.011	CARRIL KIT MONOFÁSICO 1,00MT NEGRO (INCLUYE TOMA Y TAPA)	37	-
6.01.013	CARRIL KIT MONOFÁSICO 3,00MT INOX (INCLUYE TOMA Y TAPA)	94	-
6.01.014	CARRIL KIT MONOFÁSICO 2,00MT INOX (INCLUYE TOMA Y TAPA)	64	-
6.01.015	CARRIL KIT MONOFÁSICO 1,00MT INOX (INCLUYE TOMA Y TAPA)	41	-
6.01.017	TOMA CORRIENTE MONOFÁSICA NEGRA	10	-
6.01.018	UNIÓN LINEAL MONOFÁSICA NEGRA	6	-
6.01.019	TAPA FINAL MONOFÁSICA NEGRA	1,2	-
6.01.020	UNIÓN ANGULO MONOFÁSICA NEGRA	18	-



REFERENCIA	PRODUCTO	€ PVP PINTURA	€ PVP TRATAMIENTO
6.01.022	TOMA CORRIENTE MONOFÁSICA BLANCA	10	-
6.01.023	UNIÓN LINEAL MONOFÁSICA BLANCA	6	-
6.01.024	TAPA FINAL MONOFÁSICA BLANCA	1,2	-
6.01.025	UNIÓN ANGULO MONOFÁSICA BLANCA	18	-
6.01.045	KIT SUSPENSIÓN MONOFÁSICO NEGRO 2 METROS CON FLORÓN	18	-
6.01.046	KIT SUSPENSIÓN MONOFÁSICO BLANCO 2 METROS CON FLORÓN	18	-
6.01.047	KIT SUSPENSIÓN MONOFÁSICO 2 METROS	9	-
6.01.048	CARRIL KIT MONOFÁSICO 3,00MT LATÓN (INCLUYE TOMA Y TAPA)	94	-
6.01.049	CARRIL KIT MONOFÁSICO 2,00MT LATÓN (INCLUYE TOMA Y TAPA)	64	-
6.01.050	CARRIL KIT MONOFÁSICO 1,00MT LATÓN (INCLUYE TOMA Y TAPA)	41	-
	OTROS ACABADOS Y VERSIONES DE MONTAJE	CONSULTAR	

TRIFÁSICO SUPERFICIE


BLANCO / NEGRO / ALUMINIO



6.02.001	CARRIL TRIFÁSICO 3MT BLANCO	89,5	-
6.02.002	CARRIL TRIFÁSICO 2MT BLANCO	60	-
6.02.003	CARRIL TRIFÁSICO 1MT BLANCO	30,5	-
6.02.004	TOMA DE CORRIENTE TRIFÁSICA BLANCA	12	-
6.02.005	UNIÓN LINEAL TRIFÁSICA BLANCA	9	-
6.02.006	TAPA FINAL TRIFÁSICA BLANCA	1,9	-
6.02.007	UNIÓN ÁNGULO TRIFÁSICA BLANCA	42,5	-
6.02.008	UNIÓN EN T TRIFÁSICA BLANCA	50,5	-
6.02.009	KIT SUSPENSIÓN TRIFÁSICO 2MT BLANCO	14,5	-
6.02.010	UNIÓN FLEXIBLE TRIFÁSICA BLANCA	74,5	-
6.02.011	ADAPTADOR TRIFÁSICO BLANCO	15	-
6.02.012	CARRIL TRIFÁSICO 3MT NEGRO	89,5	-
6.02.013	CARRIL TRIFÁSICO 2MT NEGRO	60	-
6.02.014	CARRIL TRIFÁSICO 1MT NEGRO	30,5	-
6.02.015	TOMA DE CORRIENTE TRIFÁSICA NEGRA	12	-
6.02.016	UNIÓN LINEAL TRIFÁSICA NEGRA	9	-
6.02.017	TAPA FINAL TRIFÁSICA NEGRA	1,9	-
6.02.018	UNIÓN ÁNGULO TRIFÁSICA NEGRA	42,5	-
6.02.019	UNIÓN EN T TRIFÁSICA NEGRA	50,5	-
6.02.020	KIT SUSPENSIÓN TRIFÁSICO 2MT NEGRO	14,5	-
6.02.021	UNIÓN FLEXIBLE TRIFÁSICA NEGRA	74,5	-
6.02.022	ADAPTADOR TRIFÁSICO NEGRO	15	-
6.02.023	CARRIL TRIFÁSICO 3MT ALUMINIO ANODIZADO	89,5	-
6.02.024	CARRIL TRIFÁSICO 2MT ALUMINIO ANODIZADO	60	-
6.02.025	CARRIL TRIFÁSICO 1MT ALUMINIO ANODIZADO	30,5	-
6.02.045	TOMA DE CORRIENTE TRIFÁSICA GRIS	12	-
6.02.047	UNIÓN LINEAL TRIFÁSICA GRIS	9	-
6.02.046	TAPA FINAL TRIFÁSICA GRIS	1,9	-
6.02.049	UNIÓN ÁNGULO TRIFÁSICA GRIS	42,5	-
6.02.050	UNIÓN EN T TRIFÁSICA GRIS	50,5	-
6.02.048	ADAPTADOR TRIFÁSICO GRIS	15	-
	OTROS ACABADOS Y VERSIONES DE MONTAJE	CONSULTAR	

TRIFÁSICO EMPOTRAR

BLANCO / NEGRO / ALUMINIO



6.03.001	CARRIL TRIFÁSICO EMPOTRAR 3MT BLANCO	111,5	-
6.03.002	CARRIL TRIFÁSICO EMPOTRAR 2MT BLANCO	74,5	-
6.03.003	CARRIL TRIFÁSICO EMPOTRAR 1MT BLANCO	37,5	-
6.02.004	TOMA DE CORRIENTE TRIFÁSICA BLANCA	12	-
6.02.005	UNIÓN LINEAL TRIFÁSICA BLANCA	9	-
6.02.006	TAPA FINAL TRIFÁSICA BLANCA	1,9	-
6.02.007	UNIÓN ÁNGULO TRIFÁSICA BLANCA	42,5	-
6.02.008	UNIÓN EN T TRIFÁSICA BLANCA	50,5	-
6.02.010	UNIÓN FLEXIBLE TRIFÁSICA BLANCA	74,5	-
6.02.011	ADAPTADOR TRIFÁSICO BLANCO	15	-
6.03.006	CARRIL TRIFÁSICO EMPOTRAR 3MT NEGRO	111,5	-
6.03.007	CARRIL TRIFÁSICO EMPOTRAR 2MT NEGRO	74,5	-
6.03.008	CARRIL TRIFÁSICO EMPOTRAR 1MT NEGRO	37,5	-
6.02.015	TOMA DE CORRIENTE TRIFÁSICA NEGRA	12	-
6.02.016	UNIÓN LINEAL TRIFÁSICA NEGRA	9	-

REFERENCIA	PRODUCTO	€ PVP PINTURA	€ PVP TRATAMIENTO
6.02.017	TAPA FINAL TRIFÁSICA NEGRA	1,9	-
6.02.018	UNIÓN ÁNGULO TRIFÁSICA NEGRA	42,5	-
6.02.019	UNIÓN EN T TRIFÁSICA NEGRA	50,5	-
6.02.021	UNIÓN FLEXIBLE TRIFÁSICA NEGRA	74,5	-
6.02.022	ADAPTADOR TRIFÁSICO NEGRO	15	-
6.03.011	CARRIL TRIFÁSICO EMPOTRAR 3MT ALUMINIO ANODIZADO	111,5	-
6.03.012	CARRIL TRIFÁSICO EMPOTRAR 2MT ALUMINIO ANODIZADO	74,5	-
6.03.013	CARRIL TRIFÁSICO EMPOTRAR 1MT ALUMINIO ANODIZADO	37,5	-
	OTROS ACABADOS	CONSULTAR	



TRIFÁSICO SUPERFICIE REGULABLE		BLANCO / NEGRO / ALUMINIO	
6.04.001	CARRIL TRIFÁSICO REGULABLE 3MT BLANCO	135,5	-
6.04.002	CARRIL TRIFÁSICO REGULABLE 2MT BLANCO	101,5	-
6.04.003	CARRIL TRIFÁSICO REGULABLE 1MT BLANCO	54,5	-
6.04.004	TOMA DE CORRIENTE TRIFÁSICA REGULABLE BLANCA	29,5	-
6.04.005	UNIÓN LINEAL TRIFÁSICA REGULABLE BLANCA	23	-
6.04.006	UNIÓN ÁNGULO TRIFÁSICA REGULABLE BLANCA	62,5	-
6.04.007	UNIÓN EN T TRIFÁSICA REGULABLE BLANCA	72	-
6.04.008	CARRIL TRIFÁSICO REGULABLE 3MT NEGRO	135,5	-
6.04.009	CARRIL TRIFÁSICO REGULABLE 2MT NEGRO	101,5	-
6.04.010	CARRIL TRIFÁSICO REGULABLE 1MT NEGRO	54,5	-
6.04.011	TOMA DE CORRIENTE TRIFÁSICA REGULABLE NEGRA	29,5	-
6.04.012	UNIÓN LINEAL TRIFÁSICA REGULABLE NEGRA	23	-
6.04.013	UNIÓN ÁNGULO TRIFÁSICA REGULABLE NEGRA	62,5	-
6.04.014	UNIÓN EN T TRIFÁSICA REGULABLE NEGRA	72	-
6.04.015	CARRIL TRIFÁSICO REGULABLE 3MT ALUMINIO ANODIZADO	135,5	-
6.04.016	CARRIL TRIFÁSICO REGULABLE 2MT ALUMINIO ANODIZADO	101,5	-
6.04.017	CARRIL TRIFÁSICO REGULABLE 1MT ALUMINIO ANODIZADO	54,5	-
	OTROS ACABADOS	CONSULTAR	

CONDICIONES DE VENTA

- **PRECIOS:** Serán los estipulados en la tarifa de precios vigente en el momento de producirse el pedido, siempre y cuando la fecha de entrega del mismo corresponda a la vigencia de la misma. Caso de ser ésta posterior, será de aplicación la tarifa en vigor en esa fecha. Los precios podrán ser modificados en función de las condiciones del mercado sin previo aviso.
- **IVA Y ECORAAE:** El que corresponda en el momento de la venta. Siempre a cargo del comprador. **NO INCLUIDO EN LOS PRECIOS DE TARIFA.**
- **PORTES:** Cuando el envío se realiza a portes debidos las mercancías viajan por cuenta y riesgo del comprador, siendo el comprador quien deba ejercitar las acciones con los transportistas para la reclamación de los daños que la mercancía pudiera recibir en el transporte, y comunicarlo a Pentaluz en un plazo máximo de 48 horas. En este caso, salvo solicitud por parte del cliente de lo contrario, se remitirán por la agencia de transporte que PENTALUZ crea conveniente. Los portes para pedidos peninsulares en territorio Español y cuyo importe neto (sin IVA) sea igual o superior a 500 euros serán a cargo de PENTALUZ.
- **GARANTÍA:** Pentaluz garantiza sus productos contra todo defecto de fabricación durante tres años (Real Decreto-ley 7/2021). Quedan excluidos de la garantía los defectos provocados por el mal uso, instalación incorrecta o manipulación por parte del comprador. Para beneficiarse de esta garantía será condición indispensable la presentación de albarán, factura y del material en cuestión.
- **DEVOLUCIONES:** Toda devolución que no se produzca por error del fabricante necesita una autorización previa por parte de PENTALUZ, en la que se hará siempre referencia a la factura y/o albarán con el que fue suministrada. No se admitirá una devolución de material que tenga una antigüedad superior a 30 días referidos a la fecha de suministro ni de material especial, es decir, fuera de tarifa o catálogo vigente. Las devoluciones deberán realizarse en embalajes originales, cajas completas sin abrir y en buen estado, a portes pagados por cuenta y riesgo del cliente. El tratamiento de la devolución conlleva una depreciación mínima del 20% sobre el precio de factura.
- **RESERVA DE DOMINIO:** La mercancía suministrada queda de nuestra propiedad en tanto no haya sido pagada en su totalidad. El derecho de propiedad queda subsistente aun después de que el comprador haya revendido el producto hasta la total cancelación de la deuda con PENTALUZ, S.L.
- **FUERO:** Para todas las cuestiones y discrepancias que se puedan producir, ambas partes se someten, con renuncia expresa de cualquier otro fuero que pudiera corresponderles, a la jurisdicción de los Tribunales y Jueces de Madrid.
- **NORMATIVA:** Productos fabricados de conformidad con la UNE-EN-60598-1:2015, UNE-EN-62031:2009/A2:2015 y UNE-EN-60570:2004/A2:2020
- **FABRICACIÓN:** PENTALUZ, en su afán de superación y mejora de sus fabricados, se reserva la facultad de introducir cuantas modificaciones técnicas o de diseño sean necesarias en sus artículos. Las luminarias provistas de equipo están concebidas para funcionamiento a una tensión nominal de 230 V y a una frecuencia de 50-60 Hz, siendo conformes con la Directiva Europea de Compatibilidad Electromagnética UNE-55015 y Directivas complementarias.

