



Configurador HMAO

Código	LUMINARIA					
HMO	High Mast Advanced Optix					
Código	NORMATIVA					
.GEN	Generación 1					
Código	FUENTE DE LUZ					
.L304	30.000lm 4000K					
.L444	44.000lm 4000K					
.L584	58.000lm 4000K					
Código	DISTRIBUCIÓN ÓPTICA					
.NR	Simétrica longitudinal / Asimétrica transversal extensiva					
.AY	Simétrica longitudinal / Asimétrica 1 transversal					
.FW	Simétrica longitudinal / Asimétrica 2 transversal					
.SQ	Simétrica extensiva longitudinal / Simétrica semiextensiva transversal					
.SY	Simétrica extensiva					
Código	COLOR					
.C9	Plata metalizada (RAL9006)					
.RAL ****	Color RAL (Según cliente)					
Código	EQUIPO					
.L1N	LED 1 nivel					
.ANF	LED regulable 1-10V					
.LRD	LED regulable Dali					
Código	REGULACIÓN					
.S-REG	Sin regulación					
.CL7 (1)	LED programado para ofrecer el 70% del flujo luminoso					
.CL8 (1)	LED programado para ofrecer el 80% del flujo luminoso					
.CL9 (1)	LED programado para ofrecer el 90% del flujo luminoso					
HMO	.GEN	.L304	.NR	.C9	.L1N	.S-REG

(1) Disponible con equipo LRD

En todas las versiones estándares: Fijación lateral 42/60mm y protector contra sobretensiones transitorias 10KV.



C. & G. CARANDINI, S.A. Carrerada – Verneda - E-08107 Martorelles Barcelona (Spain)
Tel.: +34 933 174 008 - Fax: +34 933 174 008 - carandini@carandini.com - www.carandini.com

boadaGRUP

SEGURETAT
ENERGIA
R+D+I

P.A.E. d'Osona C. Tarragona 14
08500 Vic (Barcelona)
T 93 886 01 76 F 93 889 02 25
comercial@mboada.com
www.mboada.com