



## Modulo Faro 1.2W



### APLICAÇÕES:

Adequado para aplicações em publicidade iluminada; na iluminação de letras com aprox. 6-20cm e caixas de luz.

### CARACTERÍSTICAS:

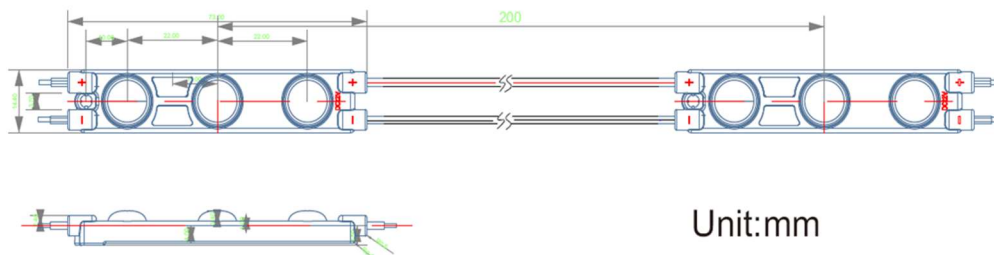
1. Modulo de voltagem constante;
2. Chip de maior intensidade;
3. Utiliza placa de circuito impresso em alumínio, com melhor dissipação de calor e maior longevidade.
4. Pode ser cortado modulo a modulo; 20pcs por serie.
5. Certificação UL & CE & RoHs;
6. IP65

### PARAMETROS TÉCNICOS:

CODIGO	COR DO LED	TEMPERATURA (K)	COR (CCT)nm	FLUXO LUMINOSO (lm/modulo)	ANGULO	VOLTAGEM (V)	POTENCIA (W)	DIMENSÃO (mm)
236.00.011	Branco Frio	6500-7000		115-120	165	12	1,2	73x14x7,4
289.00.110	Branco Quente	2800-3200		120-130	165			
289.00.108	Branco Neutro	4000-4500		120-130	160			
289.00.111	Vermelho		620-625	40-45				
289.00.109	Azul		455-460	15-20				

CODIGO	MODULOS/ serie	TEMPERATURA ARMANEZAMENTO	TEMPERATURA TRABALHO	MATERIAL	IP
236.00.011	20	.-20~+85°C	.-35~+85°C	PCB	IP65
289.00.110					
289.00.108					
289.00.111					
289.00.109					

### MEDIDAS:



Unit:mm



Portugal

Sede: Rua Antonio Sergio, 4-B  
2620-132 Povoá St Adrião  
Telf. 00351 219 388 614  
Fax: 00351 219 389 441  
apoiocomercial@cavacasalves.pt

Filial:Norte  
Rua Dr.Ant. Martins C. Maia  
4470-568 Maia  
Telf. 00351 229 440 264  
lojaporto@cavacasalves.pt

Filial:Algarve  
Centro Empresarial Loulé  
Campina de Baixo, Lt. 5-B  
8100-272 Loulé  
Telf. 00351 289 415 949  
lojaalgarve@cavacasalves.pt

Filial:Madeira  
Caminho da Achada,7  
9000-208 Funchal  
Telf. 00351 291 098 381  
Tlm. 00351 912 895 025  
lojamadeira@aguiaresjesus.pt



Cabo Verde

Filial:Cabo Verde  
**Cavacas Alves CV Lda**  
Rua Ilha do Maio  
Edificio Novo Lar II  
Palmarejo, Praia  
Ilha S. Santiago  
Telf. 00238 26 265 49  
cavacasalves.caboverde@cavacas

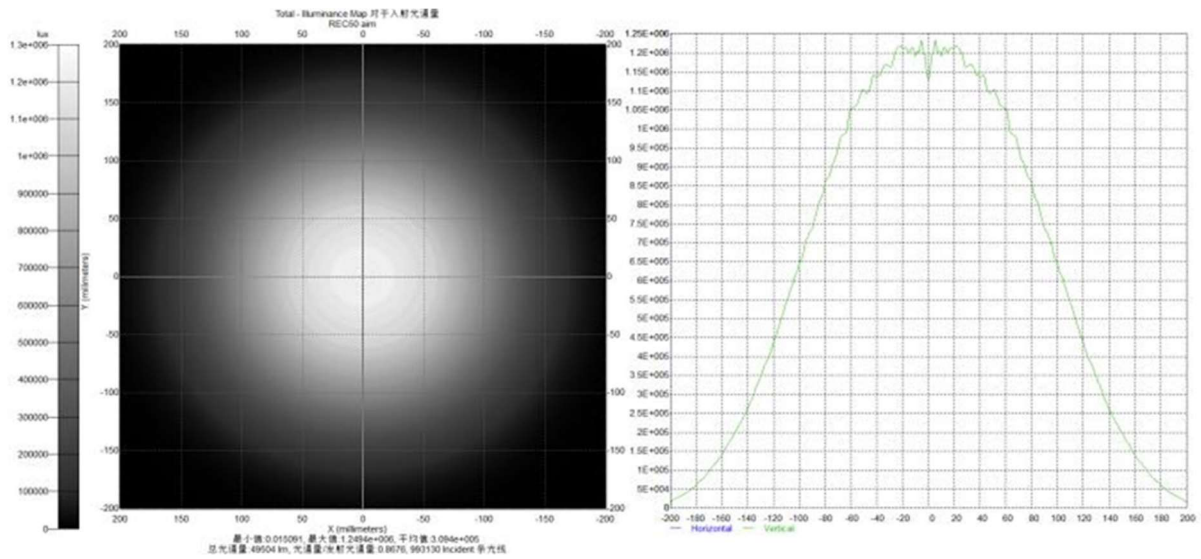


Angola

Filial: Angola  
Jose M. P. Cavacas Alves Comercial  
Rua António Elói da Silva  
Bairro Vila Flor  
Município de Belas  
Luanda  
cavacasalves.angola@gmail.com  
Tlm. 00244 936 367 610



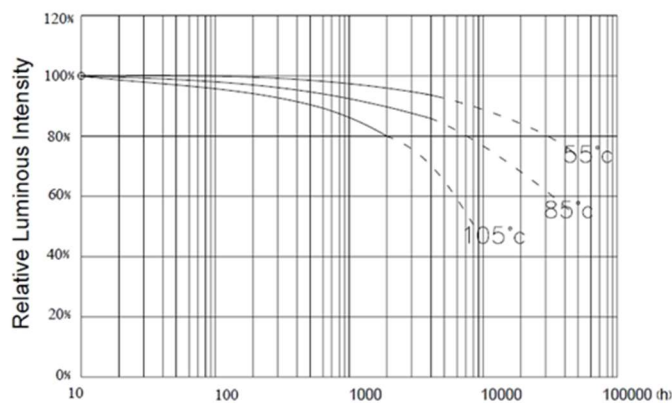
## CURVA DISTRIBUIÇÃO LUZ



## MANUTENÇÃO LUMINOSIDADE

life test:

Affect of Tj on Luminous Maintenance  
(If=40mA)  
(Dot line: Expected Life)



— Tj=55°C  
— Tj=85°C  
— Tj=105°C



Portugal

Sede: Rua Antonio Sergio, 4-B  
2620-132 Povoa St. Adriaõ  
Telf. 00351 219 388 614  
Fax: 00351 219 389 441  
apoiocomercial@cavacasalves.pt

Filial: Norte  
Rua Dr. Ant. Martins C. Maia  
4470-568 Maia  
Telf. 00351 229 440 264  
lojaporto@cavacasalves.pt

Filial: Algarve  
Centro Empresarial Loulé  
Campina de Baixo, Lt. 5-B  
8100-272 Loulé  
Telf. 00351 289 415 949  
lojaalgarve@cavacasalves.pt

Filial: Madeira  
Caminho da Achada, 7  
9000-208 Funchal  
Telf. 00351 291 098 381  
Tlm. 00351 912 895 025  
lojamadeira@aguiarejesus.pt



Cabo Verde

Filial: Cabo Verde  
Cavacas Alves CV Lda  
Rua Ilha do Maio  
Edificio Novo Lar II  
Palmarejo, Praia  
Ilha S. Santiago  
Telf. 00238 26 265 49  
cavacasalves.caboverde@cavacas



Angola

Filial: Angola  
Jose M. P. Cavacas Alves Comercial  
Rua António Eljõ da Silva  
Bairro Vila Flor  
Municipio de Belas  
Luanda  
cavacasalves.angola@gmail.com  
Tlm. 00244 936 367 610