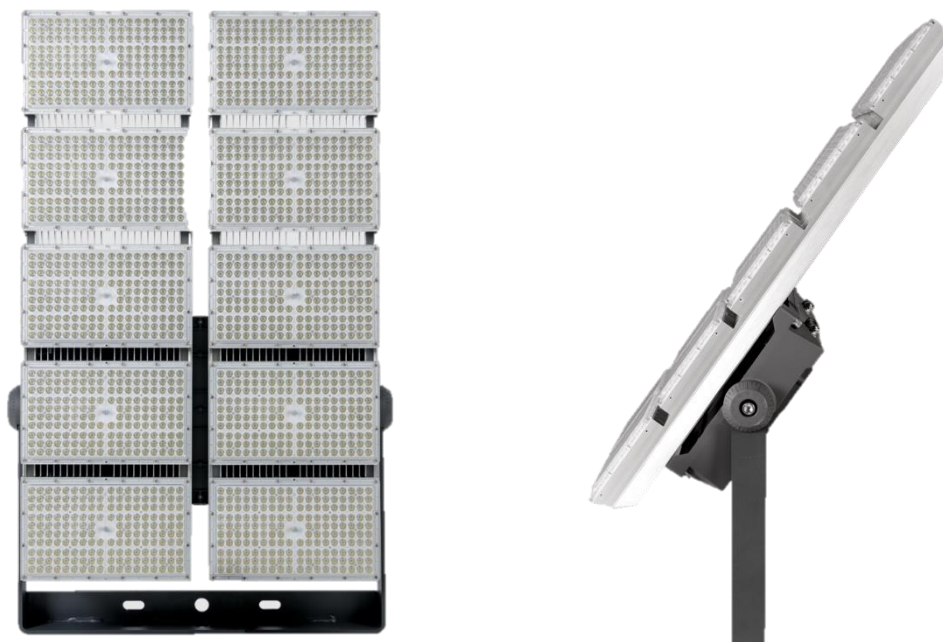




GAUSS

Iluminação de Projeção LED

TECNOWATT
I L U M I N A Ç Ã O



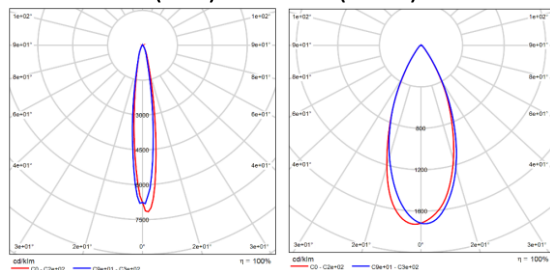
GAUSS

PROJETOR LED

IP66 IK10 Mín. 3,4Kg TEMPERATURA DE COR: 4.000K | 5.700K
 Máx. 30,1Kg ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR: >70 ou 80
 MANUTENÇÃO DO FLUXO LUMINOSO: 102.000hrs (L70)

ÓPTICA 15° (CIN)

45° (CMA)



DESCRIPTIVO TÉCNICO PARA ESPECIFICAÇÃO

Projetor GAUSS com aplicação para iluminação de campos, quadras e ginásios de esportes. Estádios de futebol e pátios de manobras. Fachadas e monumentos (iluminação de destaque). **Corpo:** Alumínio extrudado. **Difusor:** Policarbonato. **Grau de proteção:** IP66 para o corpo óptico e alojamento dos equipamentos auxiliares. **Resistência a impactos:** IK10. **Peso:** Mínimo de 3,48 Kg e máximo de 30,31 Kg. **Dimensões:** 600 x 942 x 185mm. **Potência:** 150W à 1440W. **Fluxo luminoso:** 21.845 lm à 216.617 lm. **Eficiência:** 144 lm/W à 160lm/W. **TCC:** 4000K e 57000K. **IRC:** >70 ou 80. **Abertura de fecho:** CIN óptica cônica fechada 15° e CMA óptica cônica média 45°. **Manutenção do fluxo luminoso:** 102.000 horas (L70). **Equipamentos auxiliares:** Driver de corrente constante incorporado internamente à luminária (1-10V; versão DMX sob consulta). **Tensão Nominal:** 100-240Vac (versão 380Vac sob consulta). **Frequência:** 50/60Hz. **Fator de potência:** >0.97. **THD:** <10%. **Classe de isolamento:** Classe I. **Segurança:** Caixa de junção com equipamento de proteção contra sobretensões de 10kV/20kV. **Temperatura de uso:** -30°C a +50°C. **Instalação:** Suporte tipo "U" regulável em aço galvanizado a fogo. **Manutenção:** Acesso aos equipamentos auxiliares pela parte traseira do projetor. **Acabamento:** Alumínio fosco. **Garantia:** 5 anos.

DIMENSÕES E SISTEMAS DE FIXAÇÃO

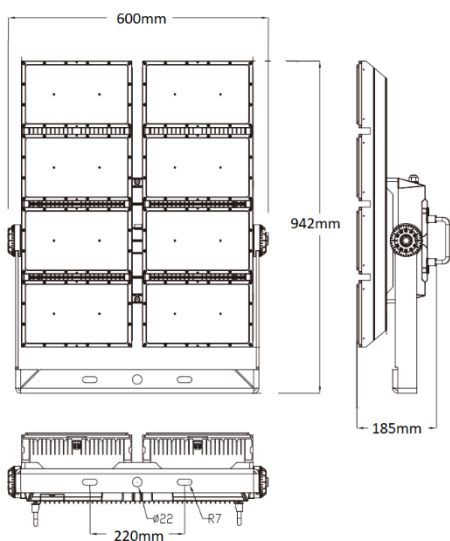
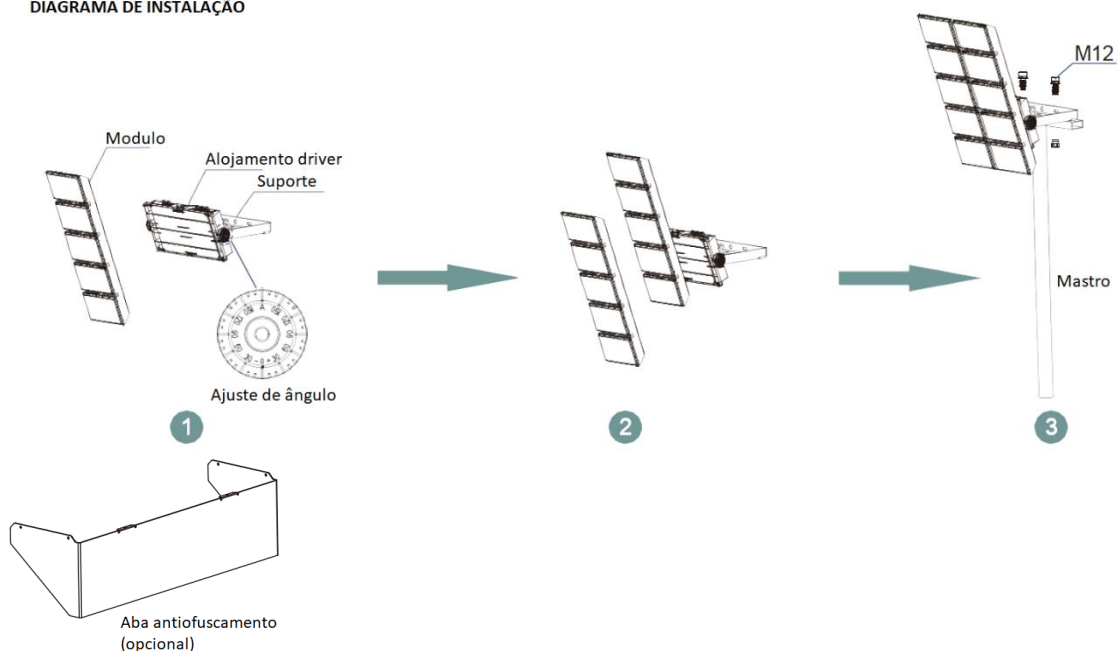
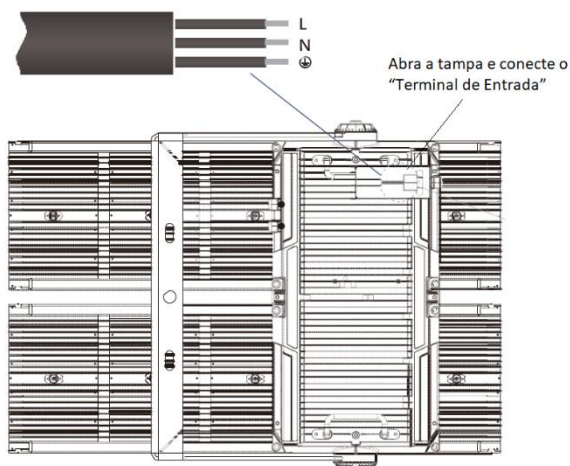


DIAGRAMA DE INSTALAÇÃO



CARACTERÍSTICAS FÍSICAS E MATERIAIS

Grau de proteção

IP66

Resistência a impactos

IK10

Corpo

Alumínio extrudado

Instalação

Suporte tipo "U" regulável em aço galvanizado a fogo

Difusor

Policarbonato

Peso

Mín. 3,04 e Máx. 30,1kg

ACABAMENTOS

Corpo

Alumínio fosco

PARÂMETROS ELÉTRICOS

Temperatura de uso

-30°C a +50°C

Controle

Regulação ON-OFF, 1-10V ou versão DMX (sob consulta)

Tensão de alimentação

100-240Vac (380Vac sob consulta)

Frequência

50/60 Hz

Proteção contra sobretensão

10kV / 20kV

Fator de potência

> 0,97

THD

< 10%

Proteção elétrica da luminária

Classe I

QUALIDADE

Garantia: 5 anos

Embalagem: Embalado em uma caixa de papelão reciclável com uma etiqueta de identificação para proteger o produto durante o transporte e armazenamento.

Manutenção: Mantenha a superfície do difusor limpa para obter o fluxo máximo de luz. Use um pano úmido sem nenhum produto abrasivo ou químico. Lubrifique as juntas e substitua-as quando estiverem rachadas. Lubrifique os fechos e/ou as dobradiças das peças móveis. Mantenha a superfície da radiação térmica limpa para não perder o fluxo de luz ou reduzir a vida útil dos LEDs.



CONFIGURADOR GAUSS

		Modelo
P5_SBN	Projeto GAUSS, tamanho S, fixação em suporte de aço regulável	
P5_MBN	Projeto GAUSS, tamanho M, fixação em suporte de aço regulável	
P5_LBN	Projeto GAUSS, tamanho L, fixação em suporte de aço regulável	
		Difusor
-	Sem difusor. Óptica em policarbonato.	
		Cabo
-	Sem rabicho para conexão à rede elétrica	
		Óptica
CIN	Óptica cônica fechada - 15°	
CMA	Óptica cônica média - 45°	
		Temperatura de cor
NDL	4.000K	
FDL	5.700K	
		Fluxo grupo óptico
150W	(15°) 21.931 lm -148 lm/W / (45°) 21.845 lm 144 lm/W @5700K	
200W	(15°) 31.599 lm -157 lm/W / (45°) 30.711 lm 154 lm/W @5700K	
240W	(15°) 37.489 lm -157 lm/W / (45°) 36.804 lm 153 lm/W @5700K	
300W	(15°) 44.310 lm -147 lm/W / (45°) 43.185 lm 144 lm/W @5700K	
450W	(15°) 69.168 lm -155 lm/W / (45°) 68.532 lm 152 lm/W @5700K	
720W	(15°) 112.470 lm -157 lm/W / (45°) 110.890 lm 154 lm/W @5700K	
960W	(15°) 153.058 lm -160 lm/W / (45°) 150.029 lm 157 lm/W @5700K	
1200W	(15°) 185.416 lm -155 lm/W / (45°) 183.509 lm 152 lm/W @5700K	
1440W	(15°) 216.617 lm -150 lm/W / (45°) 211.057 lm 147 lm/W @5700K	
		Equipamento
BRS1	Equipamento eletrônico a 220Vac 50/60Hz, com DPS de 20kV em série no circuito	
		Controle
1N_	Regulação mediante entrada ON-OFF	
1-10	Regulação mediante entrada 1-10V	
DMX	Regulação mediante entrada protocolo DMX (sob consulta)	
		Proteção elétrica
C1	Proteção elétrica da luminária Classe 1	
		Acabamento
C1GY7047	Corpo - Alumínio fosco Alojamento driver - cinza escuro, Pantone 446 U	

CÓDIGO	DESCRIPTIVO COMPLETO	DESCRIPTIVO SIMPLIFICADO								
		MODELO	FIXAÇÃO	ÓPTICA	TCC	POTÊNCIA (W)	FLUXO LUMINOSO (lm)	EFICIÊNCIA ENERGÉTICA (lm/W)	TENSÃO	CONTROLE
TW5010104	GAUTBNPTLRCINNDL150W__IE24S1N_C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	15°	4000K	150W	21.931	148	100-240V	ON-OFF
TW5010105	GAUTBNPTLRCINNDL150W__IE24S1-10C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	15°	4000K	150W	21.931	148	100-240V	1-10V
TW5010106	GAUTBNPTLRCINFDL150W__IE24S1N_C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	15°	5700K	150W	21.931	148	100-240V	ON-OFF
TW5010107	GAUTBNPTLRCINFDL150W__IE24S1-10C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	15°	5700K	150W	21.931	148	100-240V	1-10V
TW5010108	GAUTBNPTLRC45NDL150W__IE24S1N_C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	45°	4000K	150W	21.845	144	100-240V	ON-OFF
TW5010109	GAUTBNPTLRC45NDL150W__IE24S1-10C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	45°	4000K	150W	21.845	144	100-240V	1-10V
TW5010110	GAUTBNPTLRC45FDL150W__IE24S1N_C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	45°	5700K	150W	21.845	144	100-240V	ON-OFF
TW5010111	GAUSBNPTLRC45FDL150W__IE24S1-10C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	45°	5700K	150W	21.845	144	100-240V	1-10V
TW5010112	GAUSBNPTLRCINNDL200W__IE24S1N_C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	15°	4000K	200W	31.599	157	100-240V	ON-OFF
TW5010113	GAUSBNPTLRCINNDL200W__IE24S1-10C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	15°	4000K	200W	31.599	157	100-240V	1-10V
TW5010114	GAUSBNPTLRCINFDL200W__IE24S1N_C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	15°	5700K	200W	31.599	157	100-240V	ON-OFF
TW5010115	GAUSBNPTLRCINFDL200W__IE24S1-10C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	15°	5700K	200W	31.599	157	100-240V	1-10V
TW5010116	GAUSBNPTLRC45NDL200W__IE24S1N_C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	45°	4000K	200W	30.711	154	100-240V	ON-OFF
TW5010117	GAUSBNPTLRC45NDL200W__IE24S1-10C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	45°	4000K	200W	30.711	154	100-240V	1-10V
TW5010118	GAUSBNPTLRC45FDL200W__IE24S1N_C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	45°	5700K	200W	30.711	154	100-240V	ON-OFF
TW5010119	GAUSBNPTLRC45FDL200W__IE24S1-10C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	45°	5700K	200W	30.711	154	100-240V	1-10V
TW5010120	GAUSBNPTLRCINNDL240W__IE24S1N_C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	15°	4000K	240W	37.489	157	100-240V	ON-OFF
TW5010121	GAUSBNPTLRCINNDL240W__IE24S1-10C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	15°	4000K	240W	37.489	157	100-240V	1-10V
TW5010122	GAUSBNPTLRCINFDL240W__IE24S1N_C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	15°	5700K	240W	37.489	157	100-240V	ON-OFF
TW5010123	GAUSBNPTLRCINFDL240W__IE24S1-10C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	15°	5700K	240W	37.489	157	100-240V	1-10V
TW5010124	GAUSBNPTLRC45NDL240W__IE24S1N_C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	45°	4000K	240W	36.804	153	100-240V	ON-OFF
TW5010125	GAUSBNPTLRC45NDL240W__IE24S1-10C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	45°	4000K	240W	36.804	153	100-240V	1-10V
TW5010126	GAUSBNPTLRC45FDL240W__IE24S1N_C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	45°	5700K	240W	36.804	153	100-240V	ON-OFF
TW5010127	GAUSBNPTLRC45FDL240W__IE24S1-10C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	45°	5700K	240W	36.804	153	100-240V	1-10V
TW5010128	GAUSBNPTLRCINNDL300W__IE24S1N_C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	15°	4000K	300W	44.310	147	100-240V	ON-OFF
TW5010129	GAUSBNPTLRCINNDL300W__IE24S1-10C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	15°	4000K	300W	44.310	147	100-240V	1-10V
TW5010130	GAUSBNPTLRCINFDL300W__IE24S1N_C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	15°	5700K	300W	44.310	147	100-240V	ON-OFF
TW5010131	GAUSBNPTLRCINFDL300W__IE24S1-10C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	15°	5700K	300W	44.310	147	100-240V	1-10V
TW5010132	GAUSBNPTLRC45NDL300W__IE24S1N_C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	45°	4000K	300W	43.185	144	100-240V	ON-OFF
TW5010133	GAUSBNPTLRC45NDL300W__IE24S1-10C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	45°	4000K	300W	43.185	144	100-240V	1-10V
TW5010134	GAUSBNPTLRC45FDL300W__IE24S1N_C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	45°	5700K	300W	43.185	144	100-240V	ON-OFF
TW5010135	GAUSBNPTLRC45FDL300W__IE24S1-10C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	45°	5700K	300W	43.185	144	100-240V	1-10V
TW5010136	GAUMBNPTLRCINNDL450W__IE24S1N_C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	15°	4000K	450W	69.168	155	100-240V	ON-OFF
TW5010137	GAUMBNPTLRCINNDL450W__IE24S1-10C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	15°	4000K	450W	69.168	155	100-240V	1-10V
TW5010138	GAUMBNPTLRCINFDL450W__IE24S1N_C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	15°	5700K	450W	69.168	155	100-240V	ON-OFF
TW5010139	GAUMBNPTLRCINFDL450W__IE24S1-10C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	15°	5700K	450W	69.168	155	100-240V	1-10V
TW5010140	GAUMBNPTLRC45NDL450W__IE24S1N_C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	45°	4000K	450W	68.532	152	100-240V	ON-OFF
TW5010141	GAUMBNPTLRC45NDL450W__IE24S1-10C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	45°	4000K	450W	68.532	152	100-240V	1-10V
TW5010142	GAUMBNPTLRC45FDL450W__IE24S1N_C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	45°	5700K	450W	68.532	152	100-240V	ON-OFF
TW5010143	GAUMBNPTLRC45FDL450W__IE24S1-10C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	45°	5700K	450W	68.532	152	100-240V	1-10V
TW5010144	GAULBNPTLRCINNDL720W__IE24S1N_C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	15°	4000K	720W	112.470	157	100-240V	ON-OFF
TW5010145	GAULBNPTLRCINNDL720W__IE24S1-10C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	15°	4000K	720W	112.470	157	100-240V	1-10V

TW5010146	GAULBNPTLRCINFDL720W__IE24S1N_C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	15°	5700K	720W	112.470	157	100-240V	ON-OFF
TW5010147	GAULBNPTLRCINFDL720W__IE24S1-10C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	15°	5700K	720W	112.470	157	100-240V	1-10V
TW5010148	GAULBNPTLRC45NDL720W__IE24S1N_C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	45°	4000K	720W	110.890	154	100-240V	ON-OFF
TW5010149	GAULBNPTLRC45NDL720W__IE24S1-10C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	45°	4000K	720W	110.890	154	100-240V	1-10V
TW5010150	GAULBNPTLRC45FDL720W__IE24S1N_C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	45°	5700K	720W	110.890	154	100-240V	ON-OFF
TW5010151	GAULBNPTLRC45FDL720W__IE24S1-10C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	45°	5700K	720W	110.890	154	100-240V	1-10V
TW5010152	GAULBNPTLRCINNDL960W__IE24S1N_C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	15°	4000K	960W	153.058	160	100-240V	ON-OFF
TW5010153	GAULBNPTLRCINNDL960W__IE24S1-10C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	15°	4000K	960W	153.058	160	100-240V	1-10V
TW5010154	GAULBNPTLRCINNDL960W__IE24SDMX_C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	15°	4000K	960W	153.058	160	100-240V	DMX
TW5010155	GAULBNPTLRCINFDL960W__IE24S1N_C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	15°	5700K	960W	153.058	160	100-240V	ON-OFF
TW5010156	GAULBNPTLRCINFDL960W__IE24S1-10C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	15°	5700K	960W	153.058	160	100-240V	1-10V
TW5010157	GAULBNPTLRCINFDL960W__IE24SDMX_C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	15°	5700K	960W	153.058	160	100-240V	DMX
TW5010158	GAULBNPTLRC45NDL960W__IE24S1N_C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	45°	4000K	960W	150.029	157	100-240V	ON-OFF
TW5010159	GAULBNPTLRC45NDL960W__IE24S1-10C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	45°	4000K	960W	150.029	157	100-240V	1-10V
TW5010160	GAULBNPTLRC45NDL960W__IE24SDMX_C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	45°	4000K	960W	150.029	157	100-240V	DMX
TW5010161	GAULBNPTLRC45FDL960W__IE24S1N_C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	45°	5700K	960W	150.029	157	100-240V	ON-OFF
TW5010162	GAULBNPTLRC45FDL960W__IE24S1-10C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	45°	5700K	960W	150.029	157	100-240V	1-10V
TW5010163	GAULBNPTLRC45FDL960W__IE24SDMX_C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	45°	5700K	960W	150.029	157	100-240V	DMX
TW5010164	GAULBNPTLRCINNDL960W__IE38S1N_C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	15°	4000K	960W	153.058	160	380V	ON-OFF
TW5010165	GAULBNPTLRCINNDL960W__IE38S1-10C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	15°	4000K	960W	153.058	160	380V	1-10V
TW5010166	GAULBNPTLRCINNDL960W__IE38SDMX_C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	15°	4000K	960W	153.058	160	380V	DMX
TW5010167	GAULBNPTLRCINFDL960W__IE38S1N_C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	15°	5700K	960W	153.058	160	380V	ON-OFF
TW5010168	GAULBNPTLRCINFDL960W__IE38S1-10C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	15°	5700K	960W	153.058	160	380V	1-10V
TW5010169	GAULBNPTLRCINFDL960W__IE38SDMX_C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	15°	5700K	960W	153.058	160	380V	DMX
TW5010170	GAULBNPTLRC45NDL960W__IE38S1N_C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	45°	4000K	960W	150.029	157	380V	ON-OFF
TW5010171	GAULBNPTLRC45NDL960W__IE38S1-10C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	45°	4000K	960W	150.029	157	380V	1-10V
TW5010172	GAULBNPTLRC45NDL960W__IE38SDMX_C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	45°	4000K	960W	150.029	157	380V	DMX
TW5010173	GAULBNPTLRC45FDL960W__IE38S1N_C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	45°	5700K	960W	150.029	157	380V	ON-OFF
TW5010174	GAULBNPTLRC45FDL960W__IE38S1-10C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	45°	5700K	960W	150.029	157	380V	1-10V
TW5010175	GAULBNPTLRC45FDL960W__IE38SDMX_C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	45°	5700K	960W	150.029	157	380V	DMX
TW5010176	GAUHBNTLRCINNDL1K2W__IE24S1N_C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	15°	4000K	1200W	185.416	155	100-240V	ON-OFF
TW5010177	GAUHBNTLRCINNDL1K2W__IE24S1-10C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	15°	4000K	1200W	185.416	155	100-240V	1-10V
TW5010178	GAUHBNTLRCINNDL1K2W__IE24SDMX_C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	15°	4000K	1200W	185.416	155	100-240V	DMX
TW5010179	GAUHBNTLRCINFDL1K2W__IE24S1N_C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	15°	5700K	1200W	185.416	155	100-240V	ON-OFF
TW5010180	GAUHBNTLRCINFDL1K2W__IE24S1-10C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	15°	5700K	1200W	185.416	155	100-240V	1-10V
TW5010181	GAUHBNTLRCINFDL1K2W__IE24SDMX_C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	15°	5700K	1200W	185.416	155	100-240V	DMX
TW5010182	GAUHBNTLRC45NDL1K2W__IE24S1N_C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	45°	4000K	1200W	183.509	152	100-240V	ON-OFF
TW5010183	GAUHBNTLRC45NDL1K2W__IE24S1-10C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	45°	4000K	1200W	183.509	152	100-240V	1-10V
TW5010184	GAUHBNTLRC45NDL1K2W__IE24SDMX_C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	45°	4000K	1200W	183.509	152	100-240V	DMX
TW5010185	GAUHBNTLRC45FDL1K2W__IE24S1N_C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	45°	5700K	1200W	183.509	152	100-240V	ON-OFF
TW5010186	GAUHBNTLRC45FDL1K2W__IE24S1-10C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	45°	5700K	1200W	183.509	152	100-240V	1-10V
TW5010187	GAUHBNTLRC45FDL1K2W__IE24SDMX_C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	45°	5700K	1200W	183.509	152	100-240V	DMX
TW5010188	GAUHBNTLRCINNDL1K2W__IE38S1N_C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	15°	4000K	1200W	185.416	155	380V	ON-OFF
TW5010189	GAUHBNTLRCINNDL1K2W__IE38S1-10C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	15°	4000K	1200W	185.416	155	380V	1-10V
TW5010190	GAUHBNTLRCINNDL1K2W__IE38SDMX_C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	15°	4000K	1200W	185.416	155	380V	DMX
TW5010191	GAUHBNTLRCINFDL1K2W__IE38S1N_C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	15°	5700K	1200W	185.416	155	380V	ON-OFF
TW5010192	GAUHBNTLRCINFDL1K2W__IE38S1-10C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	15°	5700K	1200W	185.416	155	380V	1-10V

TW5010193	GAUHBNTLRCINFDL1K2W___IE38SDMX_C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	15°	5700K	1200W	185.416	155	380V	DMX
TW5010194	GAUHBNTLRC45NDL1K2W___IE38S1N_C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	45°	4000K	1200W	183.509	152	380V	ON-OFF
TW5010195	GAUHBNTLRC45NDL1K2W___IE38S1-10C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	45°	4000K	1200W	183.509	152	380V	1-10V
TW5010196	GAUHBNTLRC45NDL1K2W___IE38SDMX_C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	45°	4000K	1200W	183.509	152	380V	DMX
TW5010197	GAUHBNTLRC45FDL1K2W___IE38S1N_C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	45°	5700K	1200W	183.509	152	380V	ON-OFF
TW5010198	GAUHBNTLRC45FDL1K2W___IE38S1-10C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	45°	5700K	1200W	183.509	152	380V	1-10V
TW5010199	GAUHBNTLRC45FDL1K2W___IE38SDMX_C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	45°	5700K	1200W	183.509	152	380V	DMX
TW5010200	GAUHBNTLRCINNDL1K4W___IE24S1N_C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	15°	4000K	1440W	216.617	150	100-240V	ON-OFF
TW5010201	GAUHBNTLRCINNDL1K4W___IE24S1-10C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	15°	4000K	1440W	216.617	150	100-240V	1-10V
TW5010202	GAUHBNTLRCINNDL1K4W___IE24SDMX_C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	15°	4000K	1440W	216.617	150	100-240V	DMX
TW5010203	GAUHBNTLRCINFDL1K4W___IE24S1N_C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	15°	5700K	1440W	216.617	150	100-240V	ON-OFF
TW5010204	GAUHBNTLRCINFDL1K4W___IE24S1-10C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	15°	5700K	1440W	216.617	150	100-240V	1-10V
TW5010205	GAUHBNTLRCINFDL1K4W___IE24SDMX_C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	15°	5700K	1440W	216.617	150	100-240V	DMX
TW5010206	GAUHBNTLRC45NDL1K4W___IE24S1N_C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	45°	4000K	1440W	211.057	147	100-240V	ON-OFF
TW5010207	GAUHBNTLRC45NDL1K4W___IE24S1-10C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	45°	4000K	1440W	211.057	147	100-240V	1-10V
TW5010208	GAUHBNTLRC45NDL1K4W___IE24SDMX_C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	45°	4000K	1440W	211.057	147	100-240V	DMX
TW5010209	GAUHBNTLRC45FDL1K4W___IE24S1N_C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	45°	5700K	1440W	211.057	147	100-240V	ON-OFF
TW5010210	GAUHBNTLRC45FDL1K4W___IE24S1-10C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	45°	5700K	1440W	211.057	147	100-240V	1-10V
TW5010211	GAUHBNTLRC45FDL1K4W___IE24SDMX_C1GY7074	GAUSS	SUPORTE "U"	45°	5700K	1440W	211.057	147	100-240V	DMX

ACESSÓRIOS

TW4300093	ABA ANTIOFUSCAMENTO PROJ GAUSS GY7047
-----------	---------------------------------------