

G-light

LÂMPADAS DE VAPOR DE SÓDIO

Grande luminosidade unida com um baixo custo

As lâmpadas à vapor de sódio da linha tubular e ovóide oferecem uma pacote de luz com alto rendimento. São ideais para o uso em refletores. Ideais para iluminação de áreas externas, como ruas, praças, parques, jardins, etc.

Operam em reatores e ignitores que gerem pulsos de 1,8kV até 5kV, (Dependendo da potência da lâmpada utilizada) para vapor de sódio. Tendo como característica, serem as lâmpadas que possuem maior eficiência dentre as lâmpadas de Alta Pressão.



E40/E27

MODELOS DE BASE



ÂNGULO
360°



TEMPERATURA
DE COR
2000K



GARANTIA
2 ANOS

LÂMPADA NÃO DIMERIZÁVEL

PÁGINA DO PRODUTO



LÂMPADAS DE VAPOR DE SÓDIO



180.04.0028
LAVSE27TB70-20C

POTÊNCIA (W): 70

BASE: E27

ÂNGULO DE ABERTURA (°): 330

TEMPERATURA DE COR: 2000K

FLUXO LUMINOSO (lm): 6300

AMPERAGEM (A): 0,98

DIMENSÕES (mm): Ø38x155

ÍNDICE DE PROTEÇÃO: IP20

VIDA ÚTIL (h): 28.000

REATOR: PULSOS DE 1,8 - 2,5kV

 CAIXA

CAIXA - INDIVIDUAL



CAIXA - MASTER



1 78 98492 07497 1



180.04.0029
LAVSE27TB100-20C

POTÊNCIA (W): 100

BASE: E27

ÂNGULO DE ABERTURA (°): 330

TEMPERATURA DE COR: 2000K

FLUXO LUMINOSO (lm): 8700

AMPERAGEM (A): 1,2

DIMENSÕES (mm): Ø38x170

ÍNDICE DE PROTEÇÃO: IP20

VIDA ÚTIL (h): 32.000

REATOR: PULSOS DE 2,8 - 5kV

 CAIXA

CAIXA - INDIVIDUAL



CAIXA - MASTER



1 78 98492 07498 8

G-light

LÂMPADAS DE VAPOR DE SÓDIO



180.04.0045
LAVSE40TB100-20C

POTÊNCIA (W): 100

BASE: E40

ÂNGULO DE ABERTURA (°): 330

TEMPERATURA DE COR: 2000K

FLUXO LUMINOSO (lm): 10453

AMPERAGEM (A): 1,2

DIMENSÕES (mm): Ø46x210

ÍNDICE DE PROTEÇÃO: IP20

VIDA ÚTIL (h): 32.000

REATOR: PULSOS DE 2,8 - 5kV

CAIXA

CAIXA - INDIVIDUAL



CAIXA - MASTER



1 78 98539 28872 9



180.04.0032
LAVSE27TB150-20C

POTÊNCIA (W): 150

BASE: E27

ÂNGULO DE ABERTURA (°): 330

TEMPERATURA DE COR: 2000K

FLUXO LUMINOSO (lm): 15300

AMPERAGEM (A): 1,80

DIMENSÕES (mm): Ø38x175

ÍNDICE DE PROTEÇÃO: IP20

VIDA ÚTIL (h): 32.000

REATOR: PULSOS DE 2,8 - 5kV

CAIXA

CAIXA - INDIVIDUAL



CAIXA - MASTER



1 78 98492 07499 5

LÂMPADAS DE VAPOR DE SÓDIO



180.04.0033
LAVSE40TB150-20C

POTÊNCIA (W): 150

BASE: E40

ÂNGULO DE ABERTURA (°): 330

TEMPERATURA DE COR: 2000K

FLUXO LUMINOSO (lm): 16050

AMPERAGEM (A): 1,8

DIMENSÕES (mm): Ø46x210

ÍNDICE DE PROTEÇÃO: IP20

VIDA ÚTIL (h): 32.000

REATOR: PULSOS DE 2,8 - 5kV

CAIXA

CAIXA - INDIVIDUAL



CAIXA - MASTER



180.04.0035
LAVSE40TB250-20C

POTÊNCIA (W): 250

BASE: E40

ÂNGULO DE ABERTURA (°): 330

TEMPERATURA DE COR: 2000K

FLUXO LUMINOSO (lm): 29000

AMPERAGEM (A): 3

DIMENSÕES (mm): Ø46x245

ÍNDICE DE PROTEÇÃO: IP20

VIDA ÚTIL (h): 32.000

REATOR: PULSOS DE 2,8 - 5kV

CAIXA

CAIXA - INDIVIDUAL



CAIXA - MASTER



LÂMPADAS DE VAPOR DE SÓDIO



180.04.0038
LAVSE40TB400-20C

POTÊNCIA (W): 400

BASE: E40

ÂNGULO DE ABERTURA (°): 330

TEMPERATURA DE COR: 2000K

FLUXO LUMINOSO (lm): 50000

AMPERAGEM (A): 4,6

DIMENSÕES (mm): Ø46x280

ÍNDICE DE PROTEÇÃO: IP20

VIDA ÚTIL (h): 32.000

REATOR: PULSOS DE 2,8 - 5kV



CAIXA - INDIVIDUAL



CAIXA - MASTER



180.04.0027
LAVSE27OVL70-20C

POTÊNCIA (W): 70

BASE: E27

ÂNGULO DE ABERTURA (°): 330

TEMPERATURA DE COR: 2000K

FLUXO LUMINOSO (lm): 5950

AMPERAGEM (A): 0,98

DIMENSÕES (mm): Ø70x155

ÍNDICE DE PROTEÇÃO: IP20

VIDA ÚTIL (h): 28.000

REATOR: PULSOS DE 2,8 - 4kV



CAIXA - INDIVIDUAL



CAIXA - MASTER



LÂMPADAS DE VAPOR DE SÓDIO



180.04.0046
LAVSE40OVL100-20C

POTÊNCIA (W): 100

BASE: E40

ÂNGULO DE ABERTURA (°): 330

TEMPERATURA DE COR: 2000K

FLUXO LUMINOSO (lm): 9757

AMPERAGEM (A): 1,20

DIMENSÕES (mm): Ø75x183

ÍNDICE DE PROTEÇÃO: IP20

VIDA ÚTIL (h): 32.000

REATOR: PULSOS DE 3 - 4kV

 CAIXA

CAIXA - INDIVIDUAL



CAIXA - MASTER



1 78 98539 28873 6



180.04.0031
LAVSE40OVL150-20C

POTÊNCIA (W): 150

BASE: E40

ÂNGULO DE ABERTURA (°): 330

TEMPERATURA DE COR: 2000K

FLUXO LUMINOSO (lm): 15750

AMPERAGEM (A): 1,8

DIMENSÕES (mm): Ø90x225

ÍNDICE DE PROTEÇÃO: IP20

VIDA ÚTIL (h): 32.000

REATOR: PULSOS DE 3 - 4kV

 CAIXA

CAIXA - INDIVIDUAL



CAIXA - MASTER



1 78 98275 07209 5

LÂMPADAS DE VAPOR DE SÓDIO



180.04.0034
LAVSE40OVL250-20C

POTÊNCIA (W): 250

BASE: E40

ÂNGULO DE ABERTURA (°): 330

TEMPERATURA DE COR: 2000K

FLUXO LUMINOSO (lm): 27500

AMPERAGEM (A): 3

DIMENSÕES (mm): Ø90x225

ÍNDICE DE PROTEÇÃO: IP20

VIDA ÚTIL (h): 32.000

REATOR: PULSOS DE 3 - 4kV



CAIXA - INDIVIDUAL



CAIXA - MASTER



1 78 98275 07210 1



180.04.0037
LAVSE40OVL400-20C

POTÊNCIA (W): 400

BASE: E40

ÂNGULO DE ABERTURA (°): 330

TEMPERATURA DE COR: 2000K

FLUXO LUMINOSO (lm): 47781

AMPERAGEM (A): 4,45

DIMENSÕES (mm): Ø122x285

ÍNDICE DE PROTEÇÃO: IP20

VIDA ÚTIL (h): 32.000

REATOR: PULSOS DE 3 - 4kV



CAIXA - INDIVIDUAL



CAIXA - MASTER



1 78 98275 07212 5