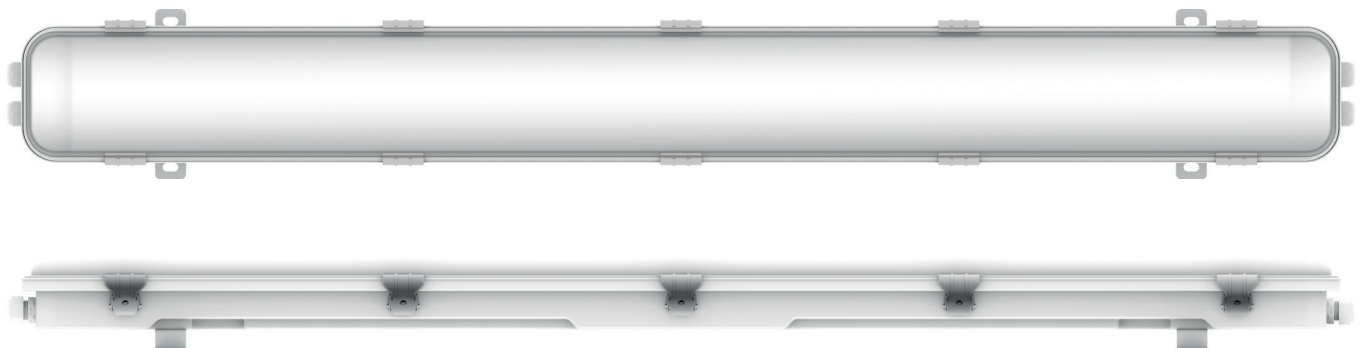


6912040CCT

ARMADURA ESTANQUE LED CCT NEPTUNO 40W 1200MM

Armadura estanque LED NEPTUNO. 40W de potência e 6000lm de luminosidade. Abertura óptica simétrica direta e 3 temperaturas de cor selecionáveis através de DIP switch. Grau de proteção contra elementos externos IP67 e grau de resistência mecânica IK10. Material da carcaça em aço inoxidável SUS 316 e difusor em policarbonato resistente aos UV com acabamento opalino.



DADOS DO PRODUTO

Código do artigo:	6912040CCT
Descrição:	Armadura estanque LED Neptuno
Código EAN13:	8435724907380

DADOS ELÉCTRICOS

Potência:	40w
Tensão:	100-264vac
Hertz:	50-60Hz
Fator de potência:	0,9
Regulável:	NÃO
Certificado ENEC do driver:	SIM
Classe de isolamento elétrico:	CLASSE I
Conexão:	L/N+TT

DADOS LUMÍNICOS

Temperatura de cor:	CCT Selecionável 5700K/4000K/2700K
Sistema de seleção:	DIP switch integrado
Eficiência luminosa:	150 lm/w
Modelo do chip LED:	SMD2835
Modelo de driver:	Lifud serie FMR

Lúmenes:	6000lm
Ângulo de abertura:	120°
Distribuição luminosa:	Simétrica
Desviopadrão de correspondência de cor:	<6
Manutenção do fluxo luminoso:	L95
Índice de cintilação:	≤1
Medida de visibilidade do efeito estroboscópico:	≤0,4

DADOS TÉCNICOS

Grau de proteção:	IP67 (hermético ao pó e submersível em água temporariamente até uma profundidade de 1 m durante 30 minutos)
Grau de impacto:	IK10 (20J)
Temperatura de trabalho:	-20°~50°
Tipo de montagem:	Superfície

VIDA MEDIA

Horas de vida:	45000 hrs
Ligadas:	35000 ON/OFF

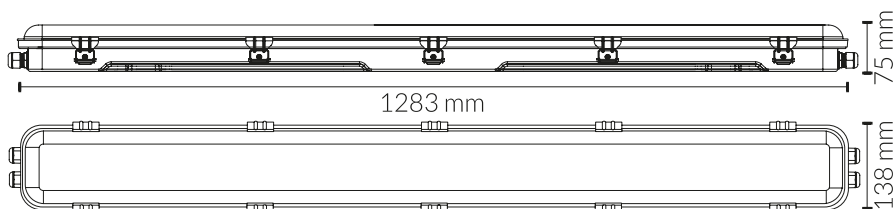
DADOS FÍSICOS

Corpo da luminária	
Material:	Aço inoxidável SUS 316
Acabamento:	RAL 9010 – Branco Brilhante
Clips	
Material:	Aço inoxidável SUS 316
Difusor	
Material:	Polycarbonato resistente a UV
Acabamento:	Opalino
Peso	
Peso:	3,26 kg

EFICIÊNCIA ENERGÉTICA 2023 (UE-2019/2015)

F

MEDIDAS



CERTIFICAÇÕES

