



Ledinaire Estanque G4

WT060C LED56S/840 PSU TW1 L1500 BN

Ledinaire Estanque G4, 46 W, L1500 mm, 5600 lm, 4000 K, Simétrica, Opalino, IP66, IK08, TW1

Qualidade e fiabilidade descomplicada e pronta a utilizar – é essa a beleza do LEDINAIRE. O LEDINAIRE é simples, oferecendo apenas o essencial e nada mais. Não gastamos dinheiro em coisas de que não precisa: sem embalagens vistosas nem brochuras desnecessárias. Oferecemos uma seleção de soluções LED populares e de baixo custo, garantindo que a iluminação LED está ao alcance do seu orçamento e que todos os nossos produtos cumprem sempre os standards mais elevados. Esta abordagem realista à iluminação significa que obtém exatamente aquilo que é indicado na caixa: fiabilidade, acessibilidade de preços e eficiência energética. Concebido para aplicações populares, o robusto LEDINAIRE WT060C Estanque é uma solução LED económica e eficiente para utilizar em ambientes húmidos e com pó.

Dados do produto

Informações gerais		Teste de resistência do cabo	
Fonte de luz substituível	Não	Em conformidade com RoHS da UE	Temperatura 850 °C, duração 30 s
Número de unidades de equipamento	1 unidade	Sim	
Driver incluído	Sim	Caraterísticas técnicas da luz	
Cablagem de passagem	Cablagem de passagem monofásica	Fluxo Luminoso	5.600 lm
Tecnologia de iluminação	LED	Temperatura de cor correlacionada	4000 K
Escala de valor	Valor	Eficiência luminosa (nominal) (Nom.)	120 lm/W
Marca CE	Marca CE	Color rendering index (CRI)	>80
Período de garantia	3 anos	Valor de cintilação (PstLM) – Valor de cintilação	1
Marca de inflamabilidade	Para montagem em superfícies normalmente inflamáveis	em conformidade com a norma EN 61000-3-3	
Marca ENEC	-	Medida de visibilidade do efeito estroboscópico (SVM)	1,6

Ledinaire Estanque G4

Ângulo de feixe da fonte de luz	120 °
Cor da fonte de luz	840 branco neutro
Tipo de ótica	Simétrica
Difusão do feixe de luz da luminária	120°
Classificação de encandeamento unificada CEN	26

Funcionamento e características elétricas

Tensão de entrada	220 a 240 V
Frequência de linha	50 or 60 Hz
Corrente de irrupção	3,3 A
Tempo de irrupção	0,115 ms
Consumo de Energia	46 W
Fator de potência (Fração)	0.9
Ligação	Unidade de ligação de 3 polos
Cabo	-
Número de produtos no MCB de 16 A tipo B	10

Temperatura

Ampla intervalo de temperatura ambiente	-20 a +45 °C
---	--------------

Controlos e regulação

Regulável	Não
Driver/unidade de alimentação/transformador	Unidade de fonte de alimentação (aceso/apagado)
Fluxo luminoso constante	Não

Características mecânicas e compartimento

Material do corpo	Policarbonato
Material refletor	Policarbonato
Material da ótica	Policarbonato
Material do difusor ótico	Policarbonato
Material de fixação	Aço inoxidável
Cor do compartimento	Cinza
Acabamento do difusor ótico	Opalino
Comprimento global	1.558 mm
Largura total	69 mm
Altura total	59 mm
Dimensões (Altura x largura x profundidade)	59 x 69 x 1558 mm

Aprovação e aplicação

Código de proteção de entrada	IP66 [Proteção contra penetração de pó, à prova de jato]
-------------------------------	--

Código de proteção mecânica contra impactos	IK08 [5 J protegido contra vandalismo]
Classificação de sustentabilidade	-
Classe de proteção IEC	Classe de segurança II
Segurança fotobiológica	Photobiological risk group 0 @200mm to EN62778

Desempenho inicial (em conformidade com a IEC)

Tolerância do fluxo luminoso	+/-10%
Cromaticidade inicial	<5
Tolerância de consumo de energia	+/-10%

Desempenho ao longo do tempo (em conformidade com a IEC)

Taxa de falhas do mecanismo de controlo com vida útil média de 50.000 h	7,5 %
Manutenção luminica com vida útil média* de 50 000 h	75
Manutenção luminica com vida útil média* de 75 000 h	70

Condições de aplicação

Temperatura ambiente de desempenho Tq	25 °C
Nível de regulação máximo	Não aplicável
Adequado para uma comutação aleatória	Sim

Dados do produto

Nome de produto da encomenda	WT060C LED56S/840 PSU TW1 L1500 BN
Nome do produto completo	WT060C LED56S/840 PSU TW1 L1500 BN
Código do produto completo	871016336012699
Código de encomenda	36012699
N.º material (12NC)	911401876980
Numerador – Quantidade por embalagem	1
EAN/UPC - Produto/caixa	8710163360126
Numerador – Embalagens por caixa exterior	12
EAN/UPC - Caso	8710163360249

Ledinaire Estanque G4

Desenho dimensional

WT060C TW



Modelo TW	A	B	C	D	E	F
L200	30	30	30	1000	230 260	230 260
L300	30	30	30	1000	360 390	360 390

