



Ledinaire Estante G4

WT060C LED56S/865 PSU L1500 BN

Ledinaire Estante G4, 46 W, L1500 mm, 5600 lm, 6500 K, Simétrica, Opalino, IP66, IK08, TW1-ready

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 Estante é uma solução LED económica e eficiente para utilizar em ambientes húmidos e com pó.

Dados do produto

Informações gerais		Caraterísticas técnicas da luz	
Fonte de luz substituível	Não	Marca de inflamabilidade	Para montagem em superfícies normalmente inflamáveis
Número de unidades de equipamento	1 unidade	Marca ENEC	-
Driver incluído	Sim	Teste de resistência do cabo	Temperatura 850 °C, duração 30 s
Cablagem de passagem	Ligação simples e refletores removíveis disponíveis para cablagem de passagem monofásica (cablagem interna não incluída)	Em conformidade com RoHS da UE	Sim
Tecnologia de iluminação	LED		
Escala de valor	Valor	Fluxo Luminoso	5.600 lm
Marca CE	Marca CE	Temperatura de cor correlacionada	6500 K
Período de garantia	3 anos	Eficiência luminosa (nominal) (Nom.)	120 lm/W
		Color rendering index (CRI)	>80

Ledinaire Estanque G4

Valor de cintilação (PstLM) – Valor de cintilação em conformidade com a norma EN 61000-3-3	1
Medida de visibilidade do efeito estroboscópico (SVM)	1,6
Ângulo de feixe da fonte de luz	120 °
Cor da fonte de luz	865 luz natural fria
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	3,6 A
Tempo de irrupção	0,122 ms
Consumo de Energia	46 W
Fator de potência (Fração)	0,9
Ligação	Unidade de ligação de 2 polos
Cabo	-
Número de produtos no MCB de 16 A tipo B	40

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	1.501 mm
Largura total	69 mm
Altura total	59 mm
Dimensões (Altura x largura x profundidade)	59 x 69 x 1501 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

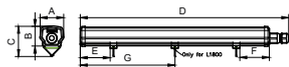
Dados do produto

Nome de produto da encomenda	WT060C LED56S/865 PSU L1500 BN
Nome do produto completo	WT060C LED56S/865 PSU L1500 BN
Código do produto completo	871016336017199
Código de encomenda	36017199
N.º material (12NC)	911401877480
Numerador – Quantidade por embalagem	1
EAN/UPC – Produto/caixa	8710163360171
Numerador – Embalagens por caixa exterior	12
EAN/UPC – Caso	8710163360294

Ledinaire Estanque G4

Desenho dimensional

WT060C



Model	A	B	C	D	E	F	G
L800	88	88	88	871	100 100	100 100	
L1200	88	88	88	1200	200 200	200 200	
L1800	88	88	88	1800	300 300	300 300	
L2400	88	88	88	2400	400 400	400 400	88x2

