



Tipo de luminária	
Corpo fotométrico	Luz simétrico rotativo sombreado de cima.
Características da luminária	Uma luminária de balizamento com construção estável e durável. Para iluminação de áreas privadas e outros conceitos arquitetônicos.

Informação geral	
Material	Aço galvanizado a quente. Aço galvanizado a quente e revestido a pó. Lente - plástico PMMA na cor leitosa. Junta de silicone.
Método de montagem	Montagem do fixture: 3 furos Ø9mm em um diâmetro de Ø65mm a cada 120°. De acordo com as instruções de instalação anexadas. Outros acessórios devem ser adquiridos separadamente.
Terminal	Terminais de conexão: máx 2x4mm ² , possibilidade de conectar uma luminária em circuito máx 2x2,5mm ² . Cabo em uma luva redonda com diâmetro máximo de Ø12,5mm.
Tipo de fonte de luz	Módulo LED, fonte de alimentação eletrônica Fonte de luz substituível (apenas LED) por um profissional. Equipamento de controle substituível por um profissional.
Peso líquido/bruto do luminária	5,7kg / 6,7kg
Dimensões da caixa [cm]	21cm x 21,5cm x 57cm

Dados técnicos	
Durabilidade do driver	50000h
Controle externo	Dimmer TRIAC (KGP) (Manual do usuário)
Potência da fonte de luz	6,7W
Potência do luminário	8,5W
Fluxo luminoso da lâmpada	1121lm
Fluxo luminoso do luminária	151lm
Eficiência do luminária	17,8lm/W
ULOR	10%
Temperatura de cor	4000K
Consistência de cor (Ellipse de McAdam)	SDCM3
Índice de renderização de cores CRI	80
Luminária Power Factor	PF 0,90
Temperatura classificada Ta	+25°C
Intervalo de temperatura ambiente de operação.	-20...+45°C

Este produto contém fonte de luz da classe de eficiência energética / EPREL

Opcionalmente, a luminária também está disponível:

- em versão de segurança para a classe I
- para cor LED 2700K [1/1]
- para valor de fluxo luminoso diferente
- com dispositivo de proteção contra sobretensão (SPD)
- para cor de luminária diferente (de acordo com a paleta de cores RAL)
- para altura de luminária diferente

Condições de venda e outras informações, após acordo com o Departamento Comercial da Norlys.

Classificação BUG	B0-U2-G1
-------------------	----------

Acessórios vendido separadamente	
3086GA0009	Adaptador de montagem
205ZX0010	Âncora de concretagem
206GA0S10	Adaptador para fundação de concreto
206GA0010	Âncora de solo
3080GA0009	Adaptador de montagem

Peças de reposição	
ZS1468zx0009	Conjunto de serviço.

Arquivos para download	
Arquivos fotométricos LDT	Arquivos IES fotométricos
BIM ArchiCAD	



Índices		
Índice	Cor	RAL
1468GA	GALVANIZAÇÃO POR IMERSÃO A QUENTE	-
1468BL	PRETO	9005

Outras cores de acordo com o livro de padrões "Colors Template" - disponível mediante solicitação, sujeito a acordo com o Departamento de Vendas da Norlys.